

cpl UFPI <cpl@ufpi.edu.br>

PROPOSTAS - GRUPO 01 - PE 21/2023

2 mensagens

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

15 de janeiro de 2024 às 15:37

Para: Superintendência de Tecnologia da Informação STI <sti@ufpi.edu.br>, FRANKLHES SANTOS CARVALHO <franklhes@ufpi.edu.br>

Prezado(a) Senhor(a),

Ao cumprimentá-lo, encaminho proposta do GRUPO 01 do fornecedor APC TECNOLOGIA LTDA, referentes ao Pregão Eletrônico 21/2023, para apreciação e parecer. Aproveitamos para encaminhar o edital e o modelo sugestivo de parecer.

Aguardamos suas considerações no prazo máximo de 2 dias úteis.

FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO





Atenciosamente,

Flora Danielle Galvão Coordenadoria de Compras e Licitações

Fones: (86) 3215-5924

2 anexos



Modelo de Parecer PE 21 2023.docx



EDITAL PE 21-2023 FIBRA REPUBLICAR 28-12-23.pdf 1991K

Superintendência de Tecnologia da Informação STI <sti@ufpi.edu.br>

16 de janeiro de 2024 às 13:16

Para: CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>, Coordenação de Infraestrutura STI <infraestrutura.sti@ufpi.edu.br>

Cc: FRANKLHES SANTOS CARVALHO <franklhes@ufpi.edu.br>

Segue o parecer após apreciação e análise

Atenciosamente,

Superintendência de Tecnologia da Informação Universidade Federal do Piauí Telefone (86) 3215-5627

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Parecer_PE_21_2023_16012024_assinado_ass.pdf 219K



À UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 21/2023

Processo Administrativo n.° 23111.012631/2022-72

OBJETO: Contratação de solução de tecnologia da informação e comunicação de empresa especializada nos serviços de instalação, lançamento e manutenção da rede lógica e óptica, com fornecimento de material, tanto na parte interna quanto na parte externa (Campi e Colégios Técnicos da UFPI), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

PROPOSTA DE PREÇOS

Sr. Pregoeiro,

1. A APC TECNOLOGIA LTDA sediada no Setor Hoteleiro Norte, Quadra 01, Bloco A, Conjunto A, Entrada A, Sala 520, Ed. Le Quartier Asa Norte Brasília – DF CEP: 70.701-000, inscrita no CNPJ 11.241.567/0001-76, neste ato representada pela Sra. Ana Clara de Almeida Pedrosa, portador do RG nº 3.658.829 SSP/DF e CPF nº 070.027.921-05, Tendo examinado minuciosamente as normas específicas do Pregão Eletrônico n.º 21/2023, e após tomar conhecimento de todas as condições lá estabelecidas, passamos a formular a seguinte proposta nos termos do Edital e seus Anexos:

ld.	Descrição do Bem ou Serviço	MARCA	MODELO	Quantidade	Métrica ou unidade	Valor unitário	Valor total
1	INSTALAÇÃO E CONECTORIZAÇÃO DE CABEAMENTO NOVO DE CABO UTP PAR TRANÇADO (CAT6) - Instalação com fornecimento de cabo par trançado categoria 6. Inclui-se neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. Devendo seguir o padrão EIA/TIA 568 A/B, de acordo com a categoria utilizada no cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação. O cabo, após conectorizado, deverá ser certificado de acordo como descrito no item 2.3.2.1.	FURUKAWA	Gigalan Cat.6 + Acessórios	2000	m	R\$12,66	R\$25.320,00



2	INSTALAÇÃO DE TOMADA FÊMEA DE REDE PAR TRANÇADO. Instalação com fornecimento de tomada fêmea RJ45 de rede par trançado (com espelho), categoria 5e (CAT5e) ou CAT6, para conector RJ-45 ou RJ-11 macho. Inclui-se neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	200	un	R\$61,67	R\$12.334,00
3	SUBSTITUIÇÃO DE TOMADA FÊMEA DE REDE PAR TRANÇADO Substituição de tomada fêmea RJ-45 de rede par trançado (com espelho), categoria 5e (CAT5e) ou CAT6, para conector RJ-45 ou RJ-11 macho. Inclusive neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	100	un	R\$42,50	R\$4.250,00
4	IDENTIFICAÇÃO DE PONTO DE REDE JÁ EXISTENTES> A identificação dos componentes de uma rede local é obrigatória para os componentes passivos. O padrão de identificação obrigatório, em concordância com a norma TIA/EIA 606. Esta identificação é válida para qualquer componente do sistema, independente do meio físico. A identificação sempre conterá no máximo 13 (treze) caracteres alfanuméricos. Esses treze caracteres são divididos em subgrupos que variam de acordo com as funções propostas. As etiquetas de identificação a serem instaladas junto aos componentes deverão ser legíveis (executadas em impressora), duradouras (não descolar ou desprender facilmente) e práticas (facilitar a manutenção). Modelo: XX-YY-ZZ = Ponto ZZ conectado no Patch Panel YY localizado no Rack XX OU deverá ser observado o modelo usado no Campus.	Próprio	Próprio	100	un	R\$27,50	R\$2.750,00



5	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 6 U Instalação com fornecimento de rack 6U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação.	IP METAL	Rack de Parede 6U + Acessórios	15	un	R\$1.231,67	R\$18.475,05
6	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 9U Instalação com fornecimento de rack 9U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	IP METAL	Rack de Parede 9U + Acessórios	10	un	R\$2.000,00	R\$20.000,00
7	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 12U Instalação com fornecimento de rack 12U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação.	IP METAL	Rack de Parede 12U + Acessórios	10	Un	R\$1.512,40	R\$15.124,00
8	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 1,0 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	250	Un	R\$31,47	R\$7.867,50
9	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 1,5 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	250	Un	R\$39,37	R\$9.842,50



10	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 2,5 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	250	Un	R\$54,66	R\$13.665,00
11	INSTALAÇÃO DE PATCH PANEL CAT.6 T568A/B 24P 1U> Compreende a instalação e conectorização de painel modular para terminação do cabeamento horizontal de alta densidade, com 24/48 portas, 8P8C, tipo RJ45 e terminação IDC padrão 110. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	20	Un	R\$894,61	R\$17.892,20
12	INSTALAÇÃO APARENTE DE ELETRODUTO (1 polegada) EM PVC CINZA OU BRANCO> Compreende a instalação de eletroduto rígido de PVC com todos os acessórios. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	WETZEL	Plastik 1" + Acessórios	250	m	R\$27,27	R\$6.817,50
13	INSTALAÇÃO APARENTE DE ELETRODUTO (3/4 de polegada) EM PVC CINZA OU BRANCO> Compreende a instalação de eletroduto rígido de PVC com todos os acessórios. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	WETZEL	Plastik 3/4" + Acessórios	250	m	R\$23,28	R\$5.820,00
14	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 53X15MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Dutotec X 53x15 + Acessórios	50	un	R\$357,29	R\$17.864,50
15	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 70X25MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Standard 73x25 + Acessórios	50	un	R\$290,00	R\$14.500,00



16	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 70X45MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Standard 73x45 + Acessórios	5	un	R\$300,00	R\$1.500,00
17	INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC - 100X50MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ou salas de aula. Material construído em PVC rígido auto extinguível na cor branca e/ou construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	HELLERMAN	UNICANAL 100X50 + Acessórios	50	un	R\$129,66	R\$6.483,00
18	INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC - 50X20MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ou salas de aula. Material construído em PVC rígido auto extinguível na cor branca e/ou construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora	DUTOPLAST	Duto-X2 50X20 + Acessórios	50	un	R\$70,03	R\$3.501,50
19	INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	Calhas Kennedy	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100X50X3000 + Acessórios	100	un	R\$116,41	R\$11.641,00
20	INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	Calhas Kennedy	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200X50X3000 + Acessórios	100	un	R\$117,84	R\$11.784,00



INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 300X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	63,00
SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CÂMERA> Compreende somente a fixação de câmeras internas e externas em paredes, tetos, eletrocalhas, postes ou suportes. As mesmas devem ser fixadas com parafusos (buchas) adequados para cada superfície (alvenaria, metal, madeira) de acordo com o local determinado pela	600,00
SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PONTO DE ACESSO SEM FIO> Compreende somente a fixação de pontos de acesso sem fio em paredes, tetos, eletrocalhas, postes ou suportes. Os mesmos devem ser fixados com parafusos (buchas) adequados para cada superfície (alvenaria, metal, madeira) de acordo com o local determinado pela	000,00



24	CONECTORIZAÇÃO ÓPTICA> Consiste no fornecimento e instalação de conector óptico de campo fornecido, incluso a decapagem da fibra, clivagem com clivador adequado e montagem do conector seguindo as recomendações do fabricante do mesmo. O conector deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - Conector de Campo + Acessórios	1000	un	R\$98,80	R\$98.800,00
25	INSTALAÇÃO DE ACOPLADOR ÓPTICO> Compreende o fornecimento e instalação de acoplador óptico em caixas de terminação óptica, painéis descarregados para módulos ópticos. Devem atender às especificações do item 2.3.1.3 - acoplador óptico, sendo compatíveis com os demais materiais de acomodação.	FURUKAWA	TERALAN - Acoplador + Acessórios	100	un	R\$123,83	R\$12.383,00
26	INSTALAÇÃO DE BRACKETS - FIBRA ÓPTICA> Compreende a instalação de armários de aço capazes de suportar a instalação de painéis para módulos ópticos organizadores, splitters ou ONTs, que permitem concentração de cabos de fibra óptica.	IP METAL	Brackets + Acessórios	100	un	R\$500,00	R\$50.000,00
27	INSTALAÇÃO DE CABO DE FIBRA ÓPTICA de 01 FO FLAT ^ Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC)	FURUKAWA	TERALAN - CFOA- DROP-01FO-FLAT + Acessórios	5000	m	R\$22,00	R\$110.000,00
28	INSTALAÇÃO DE CAIXA DE EMENDA ÓPTICA AÉREA/SUBTERRÂNEA > Compreende a instalação de caixa de emenda óptica destinada a proteger e abrigar emendas diretas ou derivadas de cabos ópticos com capacidade de, no mínimo, 24 fibras em redes aéreas e/ou subterrâneas que permite a entrada de cabos com diâmetros entre 10 e 25 mm oferecendo uma capacidade de até 72 fibras para o cabo principal e de até 36 fibras para os cabos derivados. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - FK- CEO-4M + Acessórios	50	un	R\$662,28	R\$33.114,00



29	INSTALAÇÃO DE CAIXA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA - Compreende a instalação e o fornecimento de caixa de parede para terminação óptica para uso interno fixado em parede ou superfície lisa, para a utilização de conectores ópticos mecânicos ou por fusão. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - FK- CTO-16MT + Acessórios	200	un	R\$475,00	R\$95.000,00
30	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM LC-SPC/SC-SPC 2,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e será devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM LC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	200	un	R\$135,45	R\$27.090,00
31	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC-SPC/SC-SPC 2,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e será devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	1000	un	R\$110,00	R\$110.000,00
32	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO MONOFIBRA SIMPLEX SM SC-UPC/SCAPC 1,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo monofibra no distribuidor interno óptico, nos splitters ou nos equipamentos terminais OLT Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	1000	un	R\$110,00	R\$110.000,00
33	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO SIMPLEX SM SC- SPC/SC-APC 2,5M> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deve ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO SIMPLEX SM SC- SPC/SC-APC 2,5M + Acessórios	200	un	R\$110,00	R\$22.000,00



34	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO 19" - 36 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende fornecimento e instalação de distribuidor óptico com capacidade para até 36 FIBRAS, instalação em rack padrão 19", incluindo fornecimento e instalação com emenda por fusão, realização de testes de verificação e identificação com etiquetas térmicas.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 36FO + Acessórios	100	un	R\$2.300,00	R\$230.000,00
35	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO 19" 24 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende a instalação de distribuidor interno óptico com capacidade para 24 fibras em armários ou racks. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 24FO + Acessórios	100	un	R\$1.999,99	R\$199.999,00
36	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO SOBREPOR 12 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende a instalação de distribuidor interno óptico com capacidade para 12 fibras em armários ou racks. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 12FO + Acessórios	50	un	R\$1.800,00	R\$90.000,00
37	INSTALAÇÃO DE EMENDA ÓPTICA POR FUSÃO> Compreende o serviço de fusão de fibra óptica SM com máquina de fusão adequada. As fusões devem estar acomodadas em caixas de emenda, DIOs ou pontos de terminação óptica. O serviço deve ser feito por unidade de fibra óptica.	Próprio	Próprio	250	un	R\$69,95	R\$17.487,50
38	INSTALAÇÃO DE EMENDA ÓPTICA POR FUSÃO> Compreende o serviço de fusão de fibra óptica SM com máquina de fusão adequada de propriedade da contratante. As fusões devem estar acomodadas em caixas de emenda, DIOs ou pontos de terminação óptica. O serviço deve ser feito por unidade de fibra óptica.	Próprio	Próprio	250	un	R\$77,30	R\$19.325,00
39	INSTALAÇÃO DE EXTENSÃO ÓPTICA CONECTORIZADA DUPLEX SM SCSPC> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - EXTENSÃO ÓPTICA CONECTORIZADA DUPLEX SM SCSPC + Acessórios	200	un	R\$65,98	R\$13.196,00



40	INSTALAÇÃO DE EXTENSÃO ÓPTICA SIMPLEX SM SC-APC^ Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deve ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - EXTENSÃO ÓPTICA SIMPLEX SM SC-APC + Acessórios	200	un	R\$125,00	R\$25.000,00
41	INSTALAÇÃO DE PAINEL DESCARREGADO PARA MÓDULOS ÓPTICOS> Compreende o fornecimento e instalação de painel descarregado 19" em rack previamente instalado. Deve ser fornecido com as porcas tipo gaiola e parafusos necessários para sua correta fixação. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - PAINEL DESCARREGALGX DO PARA MÓDULOS ÓPTICOS + Acessórios	500	un	R\$480,00	R\$240.000,00
42	INSTALAÇÃO DE SPLITTER 19" 1X32> Compreende o fornecimento e instalação de splitter 19" em rack previamente instalado. Deve ser fornecido com as porcas tipo gaiola e parafusos necessários. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER 19" 1X32 + Acessórios	200	un	R\$400,00	R\$80.000,00
43	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1X2> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X2 + Acessórios	300	un	R\$200,00	R\$60.000,00
44	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1X4> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X4 + Acessórios	500	un	R\$280,00	R\$140.000,00
45	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1x8> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X8 + Acessórios	500	un	R\$260,00	R\$130.000,00



46	INSTALAÇÃO DE TOMADA APARENTE PARA ACOPLADOR ÓPTICO^- Compreende a instalação e o fornecimento de tomada aparente para uso de conector óptico de campo, indicado para uso interno fixado em parede ou superfície lisa; deve possuir capacidade para até 1 posição óptica SC. Deve apresentar espaço para fixação de etiqueta de identificação. Deve atender a especificação do item M50.	FURUKAWA	TERALAN - TOMADA APARENTE PARA ACOPLADOR ÓPTICO + Acessórios	100	un	R\$120,00	R\$12.000,00
47	SERVIÇO DE FUSÃO ÓPTICA> Serviço de confecção de emendas em fibras ópticas, por fusão, com perdas não superiores a 0,3 dB. Após a fusão da emenda deverá ser apresentado um relatório com as seguintes informações: 1 - Número da emenda; 2 - Local da emenda; 3 - Número de fibras; 4 - Informações dos cabos (origem - destino); 5 - Tipo de caixa de emenda; 6 - Data da emenda; 7 - Valor da perda na fusão (apresentado pelo OTDR); 8 - Executor da emenda	Próprio	Próprio	200	un	R\$58,80	R\$11.760,00
48	SERVIÇO DE FUSÃO ÓPTICA> Serviço de confecção de emendas em fibras ópticas, por fusão com equipamento do contratante, com perdas não superiores a 0,3 dB. Após a fusão da emenda deverá ser apresentado um relatório com as seguintes informações: 1 - Número da emenda; 2 - Local da emenda; 3 - Número de fibras; 4 - Informações dos cabos (origem - destino); 5 - Tipo de caixa de emenda; 6 - Data da emenda; 7 - Valor da perda na fusão (apresentado pelo OTDR); 8 - Executor da emenda.	Próprio	Próprio	200	un	R\$58,80	R\$11.760,00
49	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO BLI - 12 FIBRAS> Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC). Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO BLI - 12 FIBRAS + Acessórios	6000	m	R\$20,00	R\$120.000,00



50	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO BLI - 01 FIBRA> Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC). Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO BLI - 01 FIBRAS + Acessórios	3000	m	R\$18,33	R\$54.990,00
51	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO BLI - 2 FIBRAS> Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC). Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO BLI - 02 FIBRAS + Acessórios	2000	m	R\$15,00	R\$30.000,00
52	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES> Compreende o fornecimento e lançamento de Cabo Óptico SM 4 Fibras, uso externo, antirroedores, em duto subterrâneo e/ou tubulações dentro e fora dos campus da UFPI. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES + Acessórios	4000	m	R\$40,00	R\$160.000,00
53	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO INTERNO> Compreende o fornecimento e lançamento de Cabo Óptico SM 4 Fibras, uso interno. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO INTERNO + Acessórios	2500	m	R\$18,00	R\$45.000,00
54	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES> Compreende o fornecimento e lançamento de Cabo Óptico SM 6 Fibras, uso externo, antirroedores, em via pública quer seja em postes e/ou dutos subterrâneos. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES + Acessórios	2000	m	R\$25,00	R\$50.000,00
55	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO INTERNO> Compreende o fornecimento e lançamento de Cabo Óptico SM 6 Fibras, uso interno. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO INTERNO + Acessórios	1000	m	R\$20,00	R\$20.000,00



SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS NOS LOCAIS: Campus Senador Helvídio Nunes de Barros, Campus Professora Cinobelina Elvas e Colégio Técnico de Bom Jesus (CTBJ), Campus Professor Amilcar Ferreira Sobral e Colégio Técnico de Floriano (CTF) - PICOS/PI, BOM JESUS/PI e FLORIANO/PI

		- PICOS/PI, B	OM JESUS/PI e FLOI	KIANO/PI			7
ld.	Descrição do Bem ou Serviço	MARCA	MODELO	Quantidade	Métrica ou unidade	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
56	INSTALAÇÃO E CONECTORIZAÇÃO DE CABEAMENTO NOVO DE CABO UTP PAR TRANÇADO (CAT6) - Instalação com fornecimento de cabo par trançado categoria 6. Inclui-se neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. Devendo seguir o padrão EIA/TIA 568 A/B, de acordo com a categoria utilizada no cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação. O cabo, após conectorizado, deverá ser certificado de acordo como descrito no item 2.3.2.1.	FURUKAWA	Gigalan Cat.6 + Acessórios	600	m	R\$11,81	R\$7.086,00
57	INSTALAÇÃO DE TOMADA FÊMEA DE REDE PAR TRANÇADO. Instalação com fornecimento de tomada fêmea RJ45 de rede par trançado (com espelho), categoria 5e (CAT5e) ou CAT6, para conector RJ-45 ou RJ-11 macho. Inclui-se neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	200	un	R\$50,00	R\$10.000,00
58	SUBSTITUIÇÃO DE TOMADA FÊMEA DE REDE PAR TRANÇADO Substituição de tomada fêmea RJ-45 de rede par trançado (com espelho), categoria 5e (CAT5e) ou CAT6, para conector RJ-45 ou RJ-11 macho. Inclusive neste serviço a identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica em ambos os lados do cabo. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	200	un	R\$60,00	R\$12.000,00



59	IDENTIFICAÇÃO DE PONTO DE REDE JÁ EXISTENTES> A identificação dos componentes de uma rede local é obrigatória para os componentes passivos. O padrão de identificação obrigatório, em concordância com a norma TIA/EIA 606. Esta identificação é válida para qualquer componente do sistema, independente do meio físico. A identificação sempre conterá no máximo 13 (treze) caracteres alfanuméricos. Esses treze caracteres são divididos em subgrupos que variam de acordo com as funções propostas. As etiquetas de identificação a serem instaladas junto aos componentes deverão ser legíveis (executadas em impressora), duradouras (não descolar ou desprender facilmente) e práticas (facilitar a manutenção). Modelo: XX-YY-ZZ = Ponto ZZ conectado no Patch Panel YY localizado no Rack XX OU deverá ser observado o modelo usado no Campus.	Próprio	Próprio	50	un	R\$140,57	R\$7.028,50
60	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 6 U Instalação com fornecimento de rack 6U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação.	IP METAL	Rack de Parede 6U + Acessórios	12	un	R\$1.175,00	R\$14.100,00
61	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 9U Instalação com fornecimento de rack 9U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação	IP METAL	Rack de Parede 9U + Acessórios	6	un	R\$2.667,50	R\$16.005,00



62	INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE DE 12U Instalação com fornecimento de rack 12U padrão 19", com patch panel de 24 portas categoria 6, régua elétrica com 6 tomadas no padrão ABNT e organizador de cabos. Esta instalação inclui: adequação do cabeamento existente, instalação do patch panel e organizador de cabos, identificação de pontos utilizando etiquetadora eletrônica. O serviço deve incluir todos os materiais e acessórios necessários a essa instalação.	IP METAL	Rack de Parede 12U + Acessórios	3	Un	R\$1.435,50	R\$4.306,50
63	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 1,0 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	250	Un	R\$29,70	R\$7.425,00
64	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 1,5 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	250	Un	R\$39,34	R\$9.835,00
65	INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT.6 - CM - T568A - 2,5 M> Compreende a instalação de cordão UTP categoria 6 e/ou 6A com plugs RJ45 nas extremidades. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora. Não serão aceitos cordões não industrializados.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	200	Un	R\$46,92	R\$9.384,00
66	INSTALAÇÃO DE PATCH PANEL CAT.6 T568A/B 24P 1U> Compreende a instalação e conectorização de painel modular para terminação do cabeamento horizontal de alta densidade, com 24/48 portas, 8P8C, tipo RJ45 e terminação IDC padrão 110. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	Multilan Cat.6 + Acessórios	30	Un	R\$792,82	R\$23.784,60
67	INSTALAÇÃO APARENTE DE ELETRODUTO (1 polegada) EM PVC CINZA OU BRANCO> Compreende a instalação de eletroduto rígido de PVC com todos os acessórios. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	WETZEL	Plastik 1" + Acessórios	200	m	R\$22,71	R\$4.542,00



68	INSTALAÇÃO APARENTE DE ELETRODUTO (% de polegada) EM PVC CINZA OU BRANCO> Compreende a instalação de eletroduto rígido de PVC com todos os acessórios. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	WETZEL	Plastik 3/4" + Acessórios	200	m	R\$23,28	R\$4.656,00
69	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 53X15MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Dutotec X 53x15 + Acessórios	50	un	R\$250,00	R\$12.500,00
70	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 70X25MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Standard 73x25 + Acessórios	50	un	R\$290,00	R\$14.500,00
71	INSTALAÇÃO DE CANALETA EM ALUMÍNIO 70X45MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ ou salas de aula. Material construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	DUTOTEC	Linha Standard 73x45 + Acessórios	50	un	R\$300,00	R\$15.000,00
72	INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC - 100X50MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ou salas de aula. Material construído em PVC rígido auto extinguível na cor branca e/ou construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	HELLERMAN	UNICANAL 100X50 + Acessórios	50	un	R\$139,53	R\$6.976,50
73	INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC - 50X20MM COM DIVISOR INTERNO E ACESSÓRIOS> Compreende a instalação em ambiente tipo escritório, salas, gabinetes, laboratórios e/ou salas de aula. Material construído em PVC rígido auto extinguível na cor branca e/ou construído em alumínio. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora	DUTOPLAST	Duto-X2 50X20 + Acessórios	50	un	R\$70,03	R\$3.501,50



74	INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	Calhas Kennedy	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 100X50X3000 + Acessórios	50	un	R\$120,97	R\$6.048,50
75	INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	Calhas Kennedy	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 200X50X3000 + Acessórios	50	un	R\$123,74	R\$6.187,00
76	INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 300X50X3000> Compreende a instalação, com aterramento elétrico, de bandeja metálica dobrada em formas de "C" e/ou "U", do tipo lisa ou perfurada, incluídos todos os acessórios compatíveis com os padrões predefinidos em suas terminações. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deverá ser fabricado em chapas de aço SAE 1008/1010 conforme a NBR 11888-2 e NBR 7013.	Calhas Kennedy	ELETROCALHA PERFURADA TIPO U 300X50X3000 + Acessórios	50	un	R\$181,63	R\$9.081,50



77	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CÂMERA> Compreende somente a fixação de câmeras internas e externas em paredes, tetos, eletrocalhas, postes ou suportes. As mesmas devem ser fixadas com parafusos (buchas) adequados para cada superfície (alvenaria, metal, madeira) de acordo com o local determinado pela UFPI. Todo o material de fixação será fornecido pela empresa vencedora. A UFPI fornecerá as câmeras para instalação. A empresa vencedora será responsável por danos causados às câmeras pelo mau uso ou manipulação da mesma, devendo substituí-las por câmeras novas ou provendo o conserto caso as câmeras já estejam em uso.	Próprio	Próprio	60	un	R\$300,00	R\$18.000,00
78	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PONTO DE ACESSO SEM FIO> Compreende somente a fixação de pontos de acesso sem fio em paredes, tetos, eletrocalhas, postes ou suportes. Os mesmos devem ser fixados com parafusos (buchas) adequados para cada superfície (alvenaria, metal, madeira) de acordo com o local determinado pela UFPI. Todo o material de fixação será fornecido pela empresa vencedora. A UFPI fornecerá os pontos de acesso sem fio para instalação. A empresa vencedora será responsável por danos causados aos pontos de acesso sem fio pelo mau uso ou manipulação da mesma, devendo substituí-las por câmeras novas ou provendo o conserto caso as câmeras já estejam em uso.	Próprio	Próprio	120	un	R\$287,50	R\$34.500,00
	estejam em aso.	INSTALAÇÃO	DE MANUTENÇÃO D	E FIBRA			
79	CONECTORIZAÇÃO ÓPTICA> Consiste no fornecimento e instalação de conector óptico de campo fornecido, incluso a decapagem da fibra, clivagem com clivador adequado e montagem do conector seguindo as recomendações do fabricante do mesmo. O conector deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - Conector de Campo + Acessórios	100	un	R\$157,82	R\$15.782,00



80	INSTALAÇÃO DE ACOPLADOR ÓPTICO> Compreende o fornecimento e instalação de acoplador óptico em caixas de terminação óptica, painéis descarregados para módulos ópticos. Devem atender às especificações do item 2.3.1.3 - acoplador óptico, sendo compatíveis com os demais materiais de acomodação.	FURUKAWA	TERALAN - Acoplador + Acessórios	90	un	R\$130,00	R\$11.700,00
81	INSTALAÇÃO DE BRACKETS - FIBRA ÓPTICA> Compreende a instalação de armários de aço capazes de suportar a instalação de painéis para módulos ópticos organizadores, splitters ou ONTs, que permitem concentração de cabos de fibra óptica.	IP METAL	Brackets + Acessórios	60	un	R\$500,00	R\$30.000,00
82	INSTALAÇÃO DE CABO DE FIBRA ÓPTICA de 01 FO FLAT ^ Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC)	FURUKAWA	TERALAN - CFOA- DROP-01FO-FLAT + Acessórios	3000	m	R\$15,00	R\$45.000,00
83	INSTALAÇÃO DE CAIXA DE EMENDA ÓPTICA AÉREA/SUBTERRÂNEA > Compreende a instalação de caixa de emenda óptica destinada a proteger e abrigar emendas diretas ou derivadas de cabos ópticos com capacidade de, no mínimo, 24 fibras em redes aéreas e/ou subterrâneas que permite a entrada de cabos com diâmetros entre 10 e 25 mm oferecendo uma capacidade de até 72 fibras para o cabo principal e de até 36 fibras para os cabos derivados. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - FK- CEO-4M + Acessórios	30	un	R\$751,44	R\$22.543,20
84	INSTALAÇÃO DE CAIXA DE TERMINAÇÃO ÓPTICA - Compreende a instalação e o fornecimento de caixa de parede para terminação óptica para uso interno fixado em parede ou superfície lisa, para a utilização de conectores ópticos mecânicos ou por fusão. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - FK- CTO-16MT + Acessórios	150	un	R\$474,67	R\$71.200,50



85	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM LC-SPC/SC-SPC 2,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e será devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM LC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	50	un	R\$129,74	R\$6.487,00
86	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC-SPC/SC-SPC 2,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e será devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	50	un	R\$129,74	R\$6.487,00
87	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO MONOFIBRA SIMPLEX SM SC-UPC/SCAPC 1,5 m> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo monofibra no distribuidor interno óptico, nos splitters ou nos equipamentos terminais OLT Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO DUPLEX SM SC- SPC/SC-SPC 2,5 m + Acessórios	50	un	R\$141,41	R\$7.070,50
88	INSTALAÇÃO DE CORDÃO ÓPTICO SIMPLEX SM SC- SPC/SC-APC 2,5M> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deve ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - CORDÃO ÓPTICO SIMPLEX SM SC- SPC/SC-APC 2,5M + Acessórios	50	un	R\$127,18	R\$6.359,00
89	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO 19" - 36 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende fornecimento e instalação de distribuidor óptico com capacidade para até 36 FIBRAS, instalação em rack padrão 19", incluindo fornecimento e instalação com emenda por fusão, realização de testes de verificação e identificação com etiquetas térmicas.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 36FO + Acessórios	60	un	R\$1.927,50	R\$115.650,00



90	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO 19" 24 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende a instalação de distribuidor interno óptico com capacidade para 24 fibras em armários ou racks. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 24FO + Acessórios	30	un	R\$2.157,08	R\$64.712,40
91	INSTALAÇÃO DE DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO SOBREPOR 12 FIBRAS COM BANDEJA E ACOPLADORES> Compreende a instalação de distribuidor interno óptico com capacidade para 12 fibras em armários ou racks. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - DIO COMPLETO 12FO + Acessórios	30	un	R\$2.200,00	R\$66.000,00
92	INSTALAÇÃO DE EMENDA ÓPTICA POR FUSÃO> Compreende o serviço de fusão de fibra óptica SM com máquina de fusão adequada. As fusões devem estar acomodadas em caixas de emenda, DIOs ou pontos de terminação óptica. O serviço deve ser feito por unidade de fibra óptica.	Próprio	Próprio	200	un	R\$63,30	R\$12.660,00
93	INSTALAÇÃO DE EMENDA ÓPTICA POR FUSÃO> Compreende o serviço de fusão de fibra óptica SM com máquina de fusão adequada de propriedade da contratante. As fusões devem estar acomodadas em caixas de emenda, DIOs ou pontos de terminação óptica. O serviço deve ser feito por unidade de fibra óptica.	Próprio	Próprio	300	un	R\$63,30	R\$18.990,00
94	INSTALAÇÃO DE EXTENSÃO ÓPTICA CONECTORIZADA DUPLEX SM SCSPC> Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - EXTENSÃO ÓPTICA CONECTORIZADA DUPLEX SM SCSPC + Acessórios	200	un	R\$65,98	R\$13.196,00
95	INSTALAÇÃO DE EXTENSÃO ÓPTICA SIMPLEX SM SC-APC^ Compreende a instalação de cordões ópticos do tipo duplex SMF e ou MMF no distribuidor interno óptico versus o equipamento. Todo o material será fornecido pela empresa vencedora e deve ser devidamente organizado no bracket com velcro próprio e sem torção e ou curvas de 90°.	FURUKAWA	TERALAN - EXTENSÃO ÓPTICA SIMPLEX SM SC-APC + Acessórios	100	un	R\$272,82	R\$27.282,00



96	INSTALAÇÃO DE PAINEL DESCARREGADO PARA MÓDULOS ÓPTICOS> Compreende o fornecimento e instalação de painel descarregado 19" em rack previamente instalado. Deve ser fornecido com as porcas tipo gaiola e parafusos necessários para sua correta fixação. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - PAINEL DESCARREGALGX DO PARA MÓDULOS ÓPTICOS + Acessórios	100	un	R\$500,00	R\$50.000,00
97	INSTALAÇÃO DE SPLITTER 19" 1X32> Compreende o fornecimento e instalação de splitter 19" em rack previamente instalado. Deve ser fornecido com as porcas tipo gaiola e parafusos necessários. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER 19" 1X32 + Acessórios	60	un	R\$166,25	R\$9.975,00
98	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1X2> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X2 + Acessórios	50	un	R\$300,00	R\$15.000,00
99	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1X4> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X4 + Acessórios	50	un	R\$350,00	R\$17.500,00
100	INSTALAÇÃO DE SPLITTER MODULAR 1x8> Compreende o fornecimento e instalação de splitter modular no painel descarregado fornecido. Todo material deverá ser fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - SPLITTER MODULAR 1X8 + Acessórios	60	un	R\$385,00	R\$23.100,00
101	INSTALAÇÃO DE TOMADA APARENTE PARA ACOPLADOR ÓPTICO^- Compreende a instalação e o fornecimento de tomada aparente para uso de conector óptico de campo, indicado para uso interno fixado em parede ou superfície lisa; deve possuir capacidade para até 1 posição óptica SC. Deve apresentar espaço para fixação de etiqueta de identificação. Deve atender a especificação do item M50.	FURUKAWA	TERALAN - TOMADA APARENTE PARA ACOPLADOR ÓPTICO + Acessórios	60	un	R\$205,00	R\$12.300,00



102	SERVIÇO DE FUSÃO ÓPTICA> Serviço de confecção de emendas em fibras ópticas, por fusão, com perdas não superiores a 0,3 dB. Após a fusão da emenda deverá ser apresentado um relatório com as seguintes informações: 1 - Número da emenda; 2 - Local da emenda; 3 - Número de fibras; 4 - Informações dos cabos (origem - destino); 5 - Tipo de caixa de emenda; 6 - Data da emenda; 7 - Valor da perda na fusão (apresentado pelo OTDR); 8 - Executor da emenda	Próprio	Próprio	300	un	R\$58,80	R\$17.640,00
103	SERVIÇO DE FUSÃO ÓPTICA> Serviço de confecção de emendas em fibras ópticas, por fusão com equipamento do contratante, com perdas não superiores a 0,3 dB. Após a fusão da emenda deverá ser apresentado um relatório com as seguintes informações: 1 - Número da emenda; 2 - Local da emenda; 3 - Número de fibras; 4 - Informações dos cabos (origem - destino); 5 - Tipo de caixa de emenda; 6 - Data da emenda; 7 - Valor da perda na fusão (apresentado pelo OTDR); 8 - Executor da emenda.	Próprio	Próprio	300	un	R\$58,80	R\$17.640,00
104	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO BLI - 12 FIBRAS> Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC). Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO BLI - 12 FIBRAS + Acessórios	300	m	R\$30,00	R\$9.000,00
105	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO BLI - 01 FIBRA> Compreende o fornecimento e lançamento de metro linear de cabo de fibra óptica, utilizando equipamentos, ferramentas e procedimentos adequados ao tipo de cabo utilizado, incluindo os acessórios necessários (abraçadeira, buchas e parafusos, placas de identificação em PVC). Todo o material será fornecido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO BLI - 01 FIBRAS + Acessórios	300	m	R\$20,00	R\$6.000,00



em	oraçadeira, buchas e parafusos, icas de identificação em PVC). do o material será fornecido pela ipresa vencedora.		ÓPTICO BLI - 02 FIBRAS + Acessórios	300	m	R\$25,00	R\$7.500,00
107 CAI	RVIÇO DE LANÇAMENTO DE LAN OPTICO SM 4 FIBRAS USO TERNO ANTIRROEDORES> mpreende o fornecimento e çamento de Cabo Óptico SM 4 pras, uso externo, antirroedores, a duto subterrâneo e/ou pulações dentro e fora dos campus UFPI. Todo o material será necido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES + Acessórios	300	m	R\$25,00	R\$7.500,00
CAI INT 108 form Ópt Too	RVIÇO DE LANÇAMENTO DE LAN OPTICO SM 4 FIBRAS USO FERNO> Compreende o necimento e lançamento de Cabo tico SM 4 Fibras, uso interno. do o material será fornecido a empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 4 FIBRAS USO INTERNO + Acessórios	300	m	R\$20,00	R\$6.000,00
SEI CAI EXT Cor 109 Fibi anti seja sub form	RVIÇO DE LANÇAMENTO DE ABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO TERNO ANTIRROEDORES> mpreende o fornecimento e açamento de Cabo Óptico SM 6 oras, uso externo, tirroedores, em via pública quer a em postes e/ou dutos oterrâneos. Todo o material será necido pela empresa vencedora.	FURUKAWA	TERALAN - CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO EXTERNO ANTIRROEDORES + Acessórios	300	m	R\$30,00	R\$9.000,00
CAI INT 110 form Ópt Too	RVIÇO DE LANÇAMENTO DE ABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO FERNO> Compreende o necimento e lançamento de Cabo tico SM 6 Fibras, uso interno. do o material será fornecido la empresa vencedora	FURUKAWA VALOR (TERALAN - CABO ÓPTICO SM 6 FIBRAS USO INTERNO + Acessórios	300	m	R\$20,00	R\$6.000,00

- 1.1 O preço global é de **R\$3.753.321,45** (três milhões, setecentos e cinquenta e três mil, trezentos e vinte e um reais e quarenta e cinco centavos).
- 1.2 Prazo de validade da proposta, não inferior a 90 (noventa) dias, a contar da abertura da sessão, podendo ser prorrogado por acordo das partes;
- 1.3 APRESENTAMOS A PRESENTE PROPOSTA COMERCIAL À UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, relativamente a prestação dos serviços, objeto do Pregão Eletrônico nº 21/2023, conforme especificações técnicas descritas no ANEXO I, pela qual declaramos pleno conhecimento e total concordância com os termos do Edital respectivo, bem assim com as condições estabelecidas para a contratação;



- 1.4 Compreendemos, na íntegra, o Edital supra mencionado e afirmamos que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertarmos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de executar o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital, respeitando especificações, requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do art. 65, §1º, da Lei n. 8.666/93;
- 1.5 Esta empresa proponente cumpre plenamente todos os requisitos para habilitação e que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente e compromissada na obrigação de declarar ocorrências posteriores;
- 1.6 mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame:
- 1.7 Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n. 9.854, de 27 de outubro de 1999, a proponente não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo a partir dos quatorze anos na condição de aprendiz;
- 1.8 Que responsabiliza-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASGOVERNAMENTAIS, diretamente e/ou por representante, neste certame:
- 1.9 As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes;
- 1.10 Todos os cálculos foram feitos com base nos preços vigentes no mercado, pelo que ofertamos os valores supracitados:
- 1.11 Que declara para fins de comprovação perante a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, que estamos cientes que o objeto do Pregão Eletrônico nº 21/2023 o pagamento será efetivado conforme às necessidades dos serviços e que detemos condições operacionais para disponibilizar todos os serviços, quando solicitados, conforme estabelece o edital e seus anexos.
- 1.12 Declaramos sob as penas da lei, de que atendem aos requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte.
- 1.13 Declaro, sob as penas da Lei, que os serviços ofertados atendem todas as especificações exigidas no Termo de Referência.
- 1.14 Declaro, sob as penas da Lei, que os preços apresentados contemplam todos os custos diretos e indiretos referentes ao objeto licitado.
- 1.15 Declara que renuncia ao direito de realizar Visita Técnica aos locais e as instalações para a prestação dos serviços constantes do objeto do Pregão Eletrônico nº 21/2023, e que toma conhecimento das reais condições de execução dos serviços, bem como das informações de todos os dados e elementos necessários à perfeita elaboração da proposta econômica, nos responsabilizando por todas as consequências oriundas deste ato.
- 1.16 Declaro que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas no Termo de Referência.
- 1.17 Na proposta de preço estão inclusos todos os custos necessários ao atendimento do objeto, inclusive impostos diretos e indiretos, obrigações trabalhistas e previdenciárias, taxas, transportes, garanti a, e seguros incidentes ouque venham a incidir sobre o fornecimento.
- 1.18 Declaro que o objeto cotado por nossa empresa atende todas as exigências do Edital, relativas à valores, especificação e características, inclusive técnicas e que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.
- 1.19 Declaro, que a Garantia será conforme determinado no Termo de Referência.
- 1.20 Esta é a proposta que apresentamos à Universidade Federal do Piauí, pelo que solicitamos que a tomem como firme e irretratável, na forma do Edital e da legislação aplicável.



1.21 Link para acesso aos Catálogos:

https://drive.google.com/drive/folders/1Bv6clbCLd3H0Yn6PmHsLRZ2ptBb559Ve?usp=sharing

2. Dados da Empresa:

BANCARIOS

- BANCO: 001 - Banco do Brasil

- AGÊNCIA: 3599-8 - CONTA: 34683-7 IDENTIFICAÇÃO

- RAZAO SOCIAL: APC TECNOLOGIA LTDA

- CNPJ: 11.241.567/0001-76

- ENDEREÇO: Setor Hoteleiro Norte, Quadra 01, Bloco A, Conjunto A, Entrada A, Sala 520, Ed. - Le Quartier Asa Norte

Brasília – DF CEP: 70.701-000 - TELEFONE: (61) 3426-7505

- E-MAIL: engenharia@apctecnologia.com.br

- Representante Legal da empresa:

ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

- RG: 3.658.829 SSP/DF - CPF: 070.027.921-05

- Telefone: (61) 3426-7502

- E-mail: engenharia@apctecnologia.com.br / pedrosa@apctecnologia.com.br

- Responsavel Técnico da empresa:

FRANCISCO GOMES PEDROSA

- RG: 1.651.427 SSP/DF - CPF: 834.184.661-68

- Telefone: (61) 3426-7502 / (61) 98407-4080

- E-mail: pedrosa@apctecnologia.com.br

Brasilia-DF, 15 de janeiro de 2024

ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

Sócia-Administradora CPF: 070.027.921-05

FRANCISCO GOMES PEDROSA

Responsável Técnico – Eng.º Eletricista CREA 15.199/D-DF

CPF: 834.184.661-68



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

PARECER Nº 01/2024

Teresina, 16 de Janeiro de 2024.

Em atenção à solicitação de Vossa Senhoria, vimos apresentar o Parecer relativo aos itens de 1 a 110 do **Pregão Eletrônico nº 21/2023**, cujo objeto é a escolha da proposta mais vantajosa para a contratação de solução de tecnologia da informação e comunicação de empresa especializada nos serviços de instalação, lançamento e manutenção da rede lógica e óptica, com fornecimento de material, tanto na parte interna quanto na parte externa (Campi e Colégios Técnicos da UFPI), quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

ITENS de 01 a 55 - SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS NOS LOCAIS: Campus Universitário Petrônio Portella e Colégio Técnico de Teresina (CTT) - TERESINA/PI

A proposta apresentada pela empresa APC TECNOLOGIA LTDA para os itens de 01 a 55, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO No 21/2023 e Processo Administrativo n.º 23111.012631/2022-72 que compõe os serviços a serem realizados no Campus Universitário Petrônio Portella e Colégio Técnico de Teresina (CTT) - TERESINA/PI, **apresentam-se** em conformidade as características e modelos estabelecidos no Termo de Referência anexo do Edital.

ITENS de 56 a 110 - SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS NOS LOCAIS: Campus Senador Helvídio Nunes de Barros, Campus Professora Cinobelina Elvas e Colégio Técnico de Bom Jesus (CTBJ), Campus Professor Amilcar Ferreira Sobral e Colégio Técnico de Floriano (CTF) - PICOS/PI, BOM JESUS/PI e FLORIANO/PI

A proposta apresentada pela empresa APC TECNOLOGIA LTDA para os itens de 56 a 110, referente ao PREGÃO ELETRÔNICO No 21/2023 e Processo Administrativo n.º 23111.012631/2022-72 que compõe os serviços a serem realizados no Campus Senador Helvídio Nunes de Barros, Campus Professora Cinobelina Elvas e Colégio Técnico de Bom Jesus (CTBJ), Campus Professor Amilcar Ferreira Sobral e Colégio Técnico de Floriano (CTF) - PICOS/PI, BOM JESUS/PI e FLORIANO/PI **apresentam-se** em conformidade as características e modelos estabelecidos no Termo de Referência anexo do Edital.

Antônio Péricles Bomfim Saraiva de Oliveira Coordenador de Infraestrutura - STI/UFPI

Franklhes Santos Carvalho
Superintendente de Tecnologia da Informação - STI/UFPI



cpl UFPl <cpl@ufpi.edu.br>

PREGÃO 21/2023- MANIFESTAÇÃO QUANTO À QUALIFICAÇÃO TÉCNICA ITEM 12.3.3.1

3 mensagens

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

16 de janeiro de 2024 às 14:49

Para: Coordenação de Infraestrutura STI <infraestrutura.sti@ufpi.edu.br>, FRANKLHES SANTOS CARVALHO <franklhes@ufpi.edu.br>

Prezado(a) Senhor(a),

Tendo em vista as especificidades técnicas do objeto do pregão 21/2023 e considerando que a exigência de qualificação técnica constante no item 12.3.3.1 já foi objeto do seguinte esclarecimento:

"Sendo assim, não será solicitado atestado de um, dois ou três itens de forma específica, já que a intenção da qualificação técnica nesse momento do pregão será a de comprovar que o licitante tem condições de executar todo o objeto solicitado. De acordo com o subitem 12.3.3.1, dentre o(s) atestado(s) apresentado(s) deverá existir, pelo menos um, referente à passagem e fusão de fibra óptica e rede estruturada Categoria 6."

Solicitamos <u>vossa **manifestação**</u> quanto ao cumprimento da exigência de qualificação técnica mencionada.

Seguem em anexo os atestados do fornecedor APC TECNOLOGIA LTDA.

Aguardamos vossa manifestação o mais breve possível para dar continuidade do Pregão.

FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO

Atenciosamente,

Jéssica

Coordenadoria de Compras e Licitações

Fone: <u>(86) 3215-5924</u>

4 anexos

ATESTADO TÉCNICO UFAC 001.2014.PDF 3551K

ATESTADO TÉCNICO UFAC 024.2016.pdf

SEI_PRF-RS - 47929525 - Atestado.pdf 353K

SEI_TJDFT - 2529342 - Atestado de Capacidade Técnica.pdf 302K

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

Para: Superintendência de Tecnologia da Informação STI <sti@ufpi.edu.br>

16 de janeiro de 2024 às 15:01

Prezado(a) Senhor(a),

FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO

Atenciosamente,

Coordenadoria de Compras e Licitações

Fone: (86) 3215-5924

[Texto das mensagens anteriores oculto]

4 anexos



ATESTADO TÉCNICO UFAC 001.2014.PDF



2815K ATESTADO TÉCNICO UFAC 024.2016.pdf



SEI_PRF-RS - 47929525 - Atestado.pdf ™ 353K



SEI_TJDFT - 2529342 - Atestado de Capacidade Técnica.pdf 302K

Superintendência de Tecnologia da Informação STI <sti@ufpi.edu.br> Para: CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

18 de janeiro de 2024 às 09:19

Bom dia,

Em resposta a solicitação confirmamos que os atestados apresentados atendem as exigências de qualificação técnica mencionada no edital do PREGÃO 21/2023.

Atenciosamente,

Superintendência de Tecnologia da Informação Universidade Federal do Piauí Telefone (86) 3215-5627

[Texto das mensagens anteriores oculto]



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nª 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 27/12/2024

Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

MEI: Não

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Juridica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN Validade: 21/05/2024 Automática FGTS Validade: 25/01/2024 Automática Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao) Validade: 28/05/2024 Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital Validade: 12/02/2024

Receita Municipal (Isento)

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2024

Emitido em: 18/01/2024 08:42

CPF: 042.XXX.XXX-56

Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Ass:



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório de Credenciamento

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 27/12/2024

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Dados do Fornecedor

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno Porte

Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA MEI: Não

Capital Social: R\$ 1.920.000,00 Data de Abertura da Empresa: 19/10/2009

CNAE Primário: 4321-5/00 - INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA

CNAE Secundário 1: 4120-4/00 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

CNAE Secundário 2: 4221-9/05 - MANUTENÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE

CNAE Secundário 3: 4322-3/03 - INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA

CNAE Secundário 4: 4329-1/99 - OUTRAS OBRAS DE INSTALAÇÕES EM CONSTRUÇÕES NÃO

CNAE Secundário 5: 4330-4/99 - OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO

CNAE Secundário 6: 4652-4/00 - COMÉRCIO ATACADISTA DE COMPONENTES

CNAE Secundário 7: 4930-2/02 - TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGA, EXCETO PRODUTOS

CNAE Secundário 8: 6110-8/03 - SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMÍDIA - SCM

CNAE Secundário 9: 6190-6/99 - OUTRAS ATIVIDADES DE TELECOMUNICAÇÕES NÃO

CNAE Secundário 10: 6209-1/00 - SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E OUTROS SERVIÇOS

CNAE Secundário 11: 7119-7/03 - SERVIÇOS DE DESENHO TÉCNICO RELACIONADOS À

CNAE Secundário 12: 8020-0/01 - ATIVIDADES DE MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE

Dados para Contato

CEP: **70.701-000**

Endereço: SETOR SHN QUADRA 1, S/N - CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518

Município / UF: BRASÍLIA / Distrito Federal

Telefone: (61) 34267500 Telefone: (61) 92091821

E-mail: administrativo@apctecnologia.com.br

Dados do Responsável Legal

CPF: **070.027.921-05**

Nome: ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

Emitido em: 18/01/2024 08:42 1 de 9

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Relatório de Credenciamento

Dados do Responsável pelo Cadastro

CPF: **070.027.921-05**

Nome: ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA E-mail: administrativo@apctecnologia.com.br

Sócios / Administradores

Dados do Sócio/Administrador 1

CPF: 070.027.921-05 Participação Societária: 100,00%

Nome: ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

Número do Documento: 3.658.829 Órgão Expedidor: SSP DF

Data de Expedição: 19/09/2014 Data de Nascimento: 04/12/2003

Filiação Materna: MARIA CLENES PEREIRA DE ALMEIDA

Estado Civil: Solteiro(a)
CEP: 70.673-054

Endereço: OUTROS SQSW 300 BLOCO P AP 304, 300 - SUDOESTE

Município / UF: BRASÍLIA / Distrito Federal

Telefone: (00) 00000000

E-mail: pedrosa@apctecnologia.com.br

Linhas Fornecimento

Materiais

1560 - COMPONENTES ESTRUTURAIS DE AERONAVES

1680 - ACESSORIOS E COMPONENTES DIVERSOS DE AERONAVES

1925 - NAVIOS DE SERVICOS ESPECIAIS

2010 - EQUIPAMENTOS DE PROPULSÃO DE NAVIOS E EMBARCAÇÕES

2540 - EQUIPAMENTO E ACESSÓRIOS PARA VEÍCULOS

2920 - COMPONENTES DO SISTEMA ELÉTRICO DE MOTORES, EXCETO OS DE AE-RONAVES

2925 - COMPONENTES DO SISTEMA ELÉTRICO DE MOTORES DE AERONAVES

3432 - EQUIPAMENTO PARA SOLDA A RESISTÊNCIA ELÉTRICA

3610 - EQUIPAMENTO PARA IMPRESSÃO, DUPLICAÇÃO E ENCADERNAÇÃO

3815 - ACESSÓRIOS PARA GUINDASTES E ESCAVADEIRAS

3895 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA CONSTRUÇÃO

3930 - VEÍCULOS AUTOPROPULSIONADOS PARA ARMAZÉM

4010 - CORRENTES E CABOS DE AÇO

4020 - CABOS DE FIBRA, CORDOALHAS E BARBANTES

4030 - ACESSÓRIOS PARA CORDAS, CABOS E CORRENTES

4120 - EQUIPAMENTO DE AR CONDICIONADO

4130 - COMPONENTES DE EQUIPAMENTOS PARA REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO

4140 - VENTILADORES, CIRCULADORES DE AR E VENTOINHAS

4210 - EQUIPAMENTOS PARA COMBATE A INCÊNDIO

4240 - EQUIPAMENTO PARA SEGURANÇA E SALVAMENTO

4730 - ACESSÓRIOS E FERRAGENS ESPECIAIS PARA MANGUEIRAS, CANOS E TUBOS

Emitido em: 18/01/2024 08:42 2 de 9

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Relatório de Credenciamento

Materiais 4820 - VÁLVULAS NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ

- 4910 EQUIPAMENTO ESPECIALIZADO PARA OFICINA DE MANUTENÇÃO E REPARO DE VEÍCULOS MOTORIZADOS
- 5110 FERRAMENTAS MANUAIS DE CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ
- 5120 FERRAMENTAS MANUAIS SEM CORTE, NÃO ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ
- 5130 FERRAMENTAS MANUAIS ACIONADAS POR FORÇA MOTRIZ
- 5280 JOGOS E CONJUNTOS DE INSTRUMENTOS DE MEDIÇÃO
- 5325 DISPOSITIVOS PARA FIXAÇÃO
- 5340 FERRAGENS DIVERSAS
- 5445 ESTRUTURAS DE TORRES PRÉ-FABRICADAS
- 5620 VIDROS, TELHAS, TIJOLOS E BLOCOS PARA CONSTRUÇÃO
- 5640 PAINEL DE PAPELÃO, PAPEL EMPREGADO EM CONSTRUÇÃO E MATERIAIS DE ISOLAMENTO TÉRMICO
- 5670 COMPONENTES PRÉ-FABRICADOS PARA CONSTRUÇÃO
- 5680 MATERIAIS DIVERSOS PARA CONSTRUÇÃO
- 5805 EQUIPAMENTO TELEFÔNICO E TELEGRÁFICO
- 5810 EQUIPAMENTOS E COMPONENTES PARA SEGURANÇA DE COMUNICAÇÕES
- 5811 OUTROS EQUIPAMENTOS CRIPTOLÓGICOS E COMPONENTES
- 5815 EQUIPAMENTOS DE TELETIPO E FAC-SÍMILE
- 5820 EQUIPAMENTOS PARA COMUNICAÇÃO POR RÁDIO E TELEVISÃO, EXCETO OS DE AERONAVES
- 5835 EQUIPAMENTOS PARA GRAVAÇÃO E REPRODUÇÃO DE SOM
- 5836 EQUIPAMENTOS PARA GRAVAÇÃO E REPRODUÇÃO DE VÍDEO
- 5860 DISPOSITIVOS DE RADIAÇÃO COERENTE ESTIMULADA, SEUS COMPONENTES E ACESSÓRIOS
- 5895 EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA COMUNICAÇÕES
- 5905 RESISTORES
- 5920 FUSÍVEIS INTERRUPTORES, ISOLANTES E PROTETORES
- 5930 CHAVES ELÉTRICAS
- 5935 CONECTORES ELÉTRICOS
- 5940 BORNES, TERMINAIS E LÂMINAS TERMINAIS
- 5945 RELÉS E SOLENÓIDES
- 5961 DISPOSITIVOS A SEMICONDUTOR E PLACAS ASSOCIADAS (CIRCUITOS)
- 5963 MÓDULOS ELETRÔNICOS
- 5970 ISOLADORES ELÉTRICOS E MATERIAIS ISOLANTES
- 5975 FERRAGENS E SUPRIMENTOS DE ELETRICIDADE
- 5985 ANTENAS, GUIAS DE ONDA E ITENS CORRELATOS
- 5995 CONJUNTOS DE CABOS, CORDÕES E FIOS ELÉTRICOS PARA EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÕES
- 5999 COMPONENTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS DIVERSOS
- 6015 CABOS DE FIBRA ÓTICA
- 6020 CONJUNTOS MONTADOS DE CABOS DE FOBRA ÓTICA
- 6030 DISPOSITIVOS DE FIBRA ÓTICA
- 6110 EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO
- 6115 GERADORES E CONJUNTOS GERADORES ELÉTRICOS
- 6125 CONVERSORES ELÉTRICOS ROTATIVOS
- 6140 BATERIAS RECARREGÁVEIS

Emitido em: 18/01/2024 08:42 3 de 9

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Relatório de Credenciamento

Materiais
6145 - FIOS E CABOS ELÉTRICOS
6150 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
6210 - APARELHOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICA DE USO INTERNO E EXTERNO
6220 - LUZES E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICA PARA VEÍCULOS
6230 - EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICA MANUAL E PORTÁTIL
6240 - LÂMPADAS ELÉTRICAS
6250 - LUSTRES, SUPORTES PARA LÂMPADAS E ELEMENTOS DE PARTIDA
6350 - SISTEMAS DIVERSOS DE SINALIZAÇÃO, ALARME E DETECÇÃO PARA SEGURANÇA
6515 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS MÉDICOS E CIRÚRGICOS
6520 - INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DENTÁRIOS
6530 - MOBILIÁRIO, EQUIPAMENTOS, UTENSÍLIOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES
6545 - JOGOS E CONJUNTOS MÉDICOS
6625 - INSTRUMENTO DE TESTE E DE MEDIÇÃO DE PROPRIEDADES ELÉTRICAS E
ELETRÔNICAS
6640 - EQUIPAMENTOS E ARTIGOS DE LABORATÓRIO
6730 - EQUIPAMENTO PARA PROJEÇÃO FOTOGRÁFICA
6760 - EQUIPAMENTO FOTOGRÁFICO E ACESSÓRIOS
6940 - ACESSÓRIOS PARA TREINAMENTO DE COMUNICAÇÕES
7010 - COMPUTADORES
7020 - IMPRESSORAS
7025 - UNIDADES DE ARMAZENAMENTO DE ENTRADA E SAÍDA DE DADOS
7030 - EQUIPAMENTOS DE ARMAZENAMENTO DE DADOS
7035 - EQUIPAMENTOS SUPORTES DE PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
7045 - ARTIGOS DIVERSOS PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS
7050 - EQUIPAMENTOS DE REDE DE TIC - LOCAL E REMOTA
7110 - MOBILIÁRIO PARA ESCRITÓRIO
7125 - ARMÁRIOS E ESTANTES
7195 - MOBILIÁRIOS DIVERSOS E ACESSÓRIOS
7210 - UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS
7230 - TAPEÇARIAS, CORTINAS E PERSIANAS
7290 - UTENSÍLIOS COMERCIAIS E DOMÉSTICOS DIVERSOS
7330 - UTENSÍLIOS E FERRAMENTAS MANUAIS DE COZINHA
7490 - MÁQUINAS DIVERSAS PARA ESCRITÓRIO
7510 - ARTIGOS PARA ESCRITÓRIO
7730 - FONÓGRAFOS, RÁDIOS E TELEVISORES DE TIPO DOMÉSTICO
7830 - EQUIPAMENTO PARA GINÁSTICA E RECREAÇÃO
8020 - PINCEL PARA ARTISTAS E PINTORES
8135 - MATERIAIS A GRANEL PARA ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM
8145 - RECIPIENTES ESPECIALIZADOS PARA TRANSPORTE E ARMAZENAGEM
8320 - MATERIAIS PARA ESTOFAMENTO E ACOLCHOAMENTO
8335 - MATERIAIS PARA CALÇADOS
8430 - CALÇADOS MASCULINOS
9905 - CARTAZES, MOSTRUÁRIOS E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO
9999 - ITENS DIVERSOS
Services

4 de

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

213 - Estudos e Projetos de Instalação Elétrica

Emitido em: 18/01/2024 08:42

Serviços 221 - Estudos e Projetos de Instalação Hidro-Sanitária 230 - Estudos e Projetos de Instalação Telefônica 248 - Estudos e Projetos de Instalação de Gás - Instalações Pre-Diais / Industriais 256 - Estudos e Projetos de Instalação Eletrônica 264 - Estudos e Projetos - Instalações Prediais 272 - Estudos e Projetos de Instalação de Som Ambiente 477 - Ar Condicionado - Estudos e Projetos de Sistema 531 - Estudos e Projetos de Instrumentação e Controle 566 - Estudos e Projetos de Instalação de Linhas de distribuição Energia Elétrica 590 - Estudos e Projetos de Comutação Telefônica 604 - Estudos e Projetos de Comutação Telegráfica 612 - Estudos e Projetos de Comunicação de Dados 710 - Auditoria em Área de Projetos 809 - Consultoria / Assessoria - Engenharia 1260 - Informática - Manutenção/Instalação Sistemas/Periféricos 1341 - Supervisão / Gerenciamento / Fiscalização - Projeto Constru-ção / Obras Civis 1619 - Obras Civis de Edificação Prediais 1970 - Instalação / Montagem / Manutenção - Equipamentos Elétricos 1988 - Manutenção / Instalação / Montagem / Ampliação - Equipamen-tos de Telecomunicações 1996 - Manutenção / Instalação e Montagem de Intrumentação de Con-trole 2003 - Instalação e Montagem de Sistemas de Tubulações Industriais 2011 - Instalação e Montagem de Sistemas - Proteção Contra Incêndio 2020 - Ar Condicionado - Instalação/Montagem/Desmontagem/Remoção - (Parede / Sistemas) 2038 - Instalação e Montagem - Sistemas Ventilação e Exaustão Mecâ-nica 2046 - Instalação e Montagem de Sistemas de Aquecimento 2054 - Instalação e Montagem de Sistemas de Refrigeração 2062 - Instalação e Montagem de Sistemas de Sinalização Ferroviária 2070 - Instalação e Montagem de Sistemas de Sinalização Marítima 2089 - Instalação e Montagem de Sistemas de Sinalização Rodoviária 2097 - Instalação e Montagem de Sistemas de Sinalização Aérea 2135 - Instalação e Manutenção Sistemas de Aterramento e ProteçãoContra Descargas Atmosféricas 2143 - Instalação e Montagem de Redes Aéreas - Telecomunicações 2151 - Instalação e Montagem Redes Subterrâneas - Telecomunicações 2160 - Instalação e Montagem Redes Subaquáticas - Telecomunicações 2178 - Instalação e Montagem para Equipamentos de Processamento deDados 2186 - Instalação e Montagem de Cozinhas Industriais 2194 - Instalação e Montagem de Oficinas 2208 - Instalação e Montagem de Laboratórios 2216 - Instalação e Montagem de Instalações Frigoríficas 2224 - Instalação e Montagem - Galpões / Estruturas Metálicas 2232 - Instalação e Montagem de Isolamento Térmico 2240 - Instalação e Montagem de Isolamento Acústico

Emitido em: 18/01/2024 08:42 5 de

2267 - Instalação e Montagem de Equipamentos Mecânicos/Eletromecânicos

2259 - Instalação e Montagem de Construção Naval

2658 - Manutenção / Instalação - Nobreak

Serviços
2704 - Instalação / Manutenção de Equipamentos de Rádio / Antena /Agulha Giroscópica
2739 - Instalação/Manutenção- Equipamento Eletrônico/Eletromecânico
2836 - Instalação / Manutenção de Sistema de Sinalização Trânsito Vertical / Horizontal
3557 - Instalação / Manutenção - Elevadores, Escadas Rolantes, Mon-ta - Cargas / Plataforma / Escadas
3832 - Treinamento na Área de Engenharia
4324 - Estudos e Projetos de Instalação de Elevadores - InstalaçõesPrediais
4383 - Obras Civis de Instalação de Elevadores
4545 - Obras Civis de Edificações Residenciais e Comerciais
4570 - Instalação / Montagem / Desmontagem / Manutenção / Usina Hi-drelétrica
4588 - Instalação / Montagem / Desmontagem / Manutenção / Usina Hi-drelétrica até 10mw
4596 - Instalação e Montagem de Energia Elétrica Até 60kv
4600 - Instalação e Montagem de Subestações de Energia Elétrica até138kv
4618 - Instalação e Montagem de Subestações de Energia Elétrica até230kv
4626 - Instalação e Montagem de Subestações de Energia Elétrica até500kv
4634 - Instalação e Montagem de Subestações de Energia Elétrica Acima de 500kv
4642 - Instalação e Montagem de Subestações de Energia ElétricaBlindadas
4650 - Instalação e Montagem Linhas de Transmissão - Energia Elétrica Até 690kv
4669 - Instalação e Montagem Linhas de Transmissão - Energia Elétrica Até 138kv
4677 - Instalação e Montagem Linhas de Transmissão - Energia Elétrica Até 230kv
4685 - Instalação e Montagem Linhas de Transmissão - Energia Elétrica Até 500kv
4693 - Instalação e Montagem Linhas de Transmissão - Energia Elétrica Acima de 500kv
4707 - Instalação e Montagem Linhas Aéreas de Distribuição de Ener-gia Elétrica
4715 - Instalação e Montagem Linhas Subterrâneas de Distribuição -Energia Elétrica
5290 - Instalação / Manutenção - Pisos Elevados
5304 - Instalação / Manutenção - Pisos Alta Resistência
5312 - Instalação / Manutenção - Piso Geral
5584 - Instalação de Película de Proteção
5592 - Instalação / Manutenção Hidrossanitárias
5606 - Instalação / Manutenção Elétrica - Predial, Industrial
5789 - Instalação/ Manutenção de Vidro Temperado/ Laminado/CristalAcrílico /Em Porta / Janela /
Box
5819 - Confecção e Instalação de Cortina
5835 - Manutenção em Projetor de Imagem
6041 - Instalação de Tapete / Carpete
8800 - Medicina / Engenharia Trabalho - Planejamento / Controle
8834 - Instalação e Montagem de Pontes de Embarque em Aeroporto
8877 - Instalação e Montagem de Carrossel Transportador de Bagagem
12700 - Instalação de Forro / Peça Decorativa de Gesso - Teto / Parede
13099 - Locação / Montagem / Desmontagem de Stands e Projetos em Feiras e Exposições
13102 - Instalação / Montagem / Assistência Técnica de Sistema de Arquivamento Deslizante
13110 - Instalação / Montagem / Assistência Técnica de Fichário Tipo- Eletromecânico Rotativo
13137 - Confecção / Instalação - Vidro / Espelho / Moldura
13331 - Instalação de Sistema Eletrônico Integrado de Segurança -(Pessoal / Patrimonial)
13455 - Obras Civis - Pequenas Obras / Pintura em Geral
13501 - Instalação de Aparelho Óptico

Emitido em: 18/01/2024 08:42 6 de 9

Relatório de Credenciamento
Serviços
13668 - Estudos e Projetos de Instalação de Rede Local de Microcomputador
13676 - Instalação de Rede Local de Microcomputador
13684 - Estudos e Projetos de Instalação de Rede Comunicação / Local
13692 - Instalação e Montagem de Rede Local de Conectividade
13757 - Instalação / Manutenção / Operação / Locação - Equipamentode Luz / Imagem / Som
14010 - Informática - Estudo e Projeto de Instalações Físicas
14826 - Instalação / Manutenção / Monitorização - Sistema Alarme / Segurança
14923 - Instalação / Manutenção - Hidrômetro / Cavalete
14958 - Informática - Internet
15709 - Instalação / Montagem / Manutenção Equipamento - Irrigação /Agroindustriais
15792 - Instalação / Manutenção - Equipamento Eletroeletrônico
15814 - Instalação / Remoção de Divisória / Painel / Persiana / janela / porta / esquadria em geral
15903 - Instalação de Forro - Lã de Vidro / Lã de Rocha
16675 - Instalação / Manutenção - Cerca / Alambrado / Tela
17175 - Desenvolvimento, Construção, Instalação - Sistema AutomáticoAquisição Dados Conjunto
Híbrido (Eólico, Solar, Diesel)
17302 - Instalação e Montagem - Móveis / Artefatos Metálicos
17337 - Engenharia Eletrônica - Processamento de Sinais
17345 - Engenharia Eletrônica - Desenvolvimento de Sistemas Residen-tes (Firmware)
17639 - Instalação e Montagem - Painel / Placa Luminosa
17655 - Instalação / Manutenção - Cabo Óptico / Acessório
17744 - Locação / Instalação / Manutenção / Operação - EquipamentoEletrônico de Controle de
Velocidade
17809 - Instalação / Manutenção - Cobertura/Passarela/Toldo/Barraca
17957 - Automatização de Portão - Instalação / Manutenção
18139 - Telefonia - Convencional / Celular
18180 - Instalação / Remoção / Manutenção - Forro
18406 - Instalação / Manutenção - Porta / Cancela / Portão
18627 - Instalação / Manutenção / Expansão / Programação / Locação Equipamento Telefônico
18856 - Instalação / Manutenção - Peça / Acessório de Veículo Automotivo
19410 - Instalação / Manutenção - Dissolutor
19429 - Instalação / Manutenção - Sistema Ar Comprimido
19615 - Informática - Instalação / Manutenção Comunicação Dados
19631 - Instalação / Manutenção - Equipamento Controle Acesso Pessoa
19690 - Fusão Fibra Óptica
19739 - Instalação / Manutenção - Rede Telefônica
19925 - Instalação / Manutenção - Esquadria
20052 - Treinamento - Instalação / Utilização Equipamento
20060 - Elaboração / Análise Projeto - Engenharia
20117 - Serralheria - Confecção / Instalação Peças Metálicas
20117 - Serrameria - Confecção / Instalação Feças Metalicas 20141 - Instalação / Montagem / Manutenção - Estante Ventilada / Isolador Animal / Canil
20265 - Instalação / Manutenção - Equipamentos Industriais

Emitido em: 18/01/2024 08:42 7 de 9

20508 - Confecção e Instalação Mastro - Bandeira

20630 - Instalação / Manutenção - Energia Fotovoltáica

20559 - Instalação / Manutenção Relógio

Serviços
20648 - Instalação / Manutenção / Locação Máquinas Automáticas e Semi-automáticas (Café, Chá,
Algodão-doce, e Outras)
20664 - Instalação / Manutenção - Brises Fachada
20672 - Instalação / Manutenção - Haste Manobra
20702 - Confecção / Instalação - Calha
20710 - Instalação / Manutenção / Montagem - Sala Cofre / Sala Tele-presença / VídeoConferência
20788 - Confecção / Instalação / Manutenção - Tanque Térmico
20796 - Instalação / Manutenção - Câmara Fria
21210 - Informática - Diagnóstico e Projeto Rede Dados
21334 - Instalação / Manutenção - Placa de Identificação
21342 - Automatização Porta de Vidro - Instalação / Manutenção
21512 - Confecção / Instalação - Claviculário
21539 - Instalação / Manutenção - Iluminação Travessia Urbana / Obrade Arte Especial
21610 - Instalação Bloqueador - Ligação Telefônica
21660 - Monitoramento Circuito Fechado TV
21687 - Instalação/Manutenção/Operação - Elétrica
21806 - Instalação / Montagem - Estante
21822 - Manutenção / Reforma - Instalação Prevenção Combate Incêndio
21911 - Confecção / Instalação / Manutenção - Vidraçaria
21989 - Instalação / Manutenção / remoção - Piso Madeira
21997 - Instalação - Forro Pvc
22012 - Instalação / Manutenção Suporte Projeção Visual
22020 - Instalação / Manutenção Dispositivo Sustentação/Afastamento
22063 - Instalação de Máquinas e Equipamentos para Indústria Farma-cêutica
22071 - Instalação de Unidade de Água Gelada
22080 - Instalação de Grupo Datador para Lote e Validade
22101 - Instalação / Manutenção - Persiana Entre-Vidros
22128 - Manutenção / Instalação / Desenvolvimento Software
22225 - Serviço Engenharia
22497 - Confecção / Instalação Faixas
22500 - Confecção/Instalação de Fita Antiderrapante
22519 - Confecção/Instalação de Placa de Sinalização
22535 - Instalação Cortina Ar
22543 - Serviço Instalação Grupo Gerador
22578 - Instalação / Manutenção / Bancada
22608 - Instalação / Manutenção Central Gás
22748 - Montagem Ambulatório
22799 - Instalação corrimões de ferro
22845 - Fornecimento de Água e Coleta de Esgoto Sanitário
22977 - Inatalação/Manutenção - Circuito Fechado TV
22985 - Instalação / Manutenção - Bombas Hidráulicas / Combustível
23086 - Instalação / Manutenção - Rede Distribuição Gás
24376 - Instalação e Montagem de Palco
24783 - Implantação / Remanejamento/ Infovia / Fibra Óptica
25135 - Serviço Rede Comunicação Dados e Imagem
20100 octatiço acua comunicação Dautos e imagem

Emitido em: 18/01/2024 08:42 8 de 9

Serviços 25321 - Instalação - Persianas Verticais/Horizontais

Emitido em: 18/01/2024 08:42 9 de 9



TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO CERTIDÃO NEGATIVA

DE

LICITANTES INIDÔNEOS

(Válida somente com a apresentação do CPF)

Nome completo: ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

CPF/CNPJ: **070.027.921-05**

O Tribunal de Contas da União CERTIFICA que, na presente data, o (a) requerente acima identificado(a) NÃO CONSTA da relação de responsáveis inidôneos para participar de licitação na administração pública federal, por decisão deste Tribunal, nos termos do art. 46 da Lei nº 8.443/92 (Lei Orgânica do TCU).

Não constam da relação consultada para emissão desta certidão os responsáveis ainda não notificados do teor dos acórdãos condenatórios, aqueles cujas condenações tenham tido seu prazo de vigência expirado, bem como aqueles cujas apreciações estejam suspensas em razão de interposição de recurso com efeito suspensivo ou de decisão judicial.

Certidão emitida às 08:59:42 do dia 18/01/2024, com validade de trinta dias a contar da emissão.

A veracidade das informações aqui prestadas podem ser confirmadas no sítio https://contas.tcu.gov.br/ords/f?p=INABILITADO:5

Código de controle da certidão: 0EIG180124085942

Atenção: qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Improbidade Administrativa e Inelegibilidade

Certidão Negativa

Certifico que nesta data (18/01/2024 às 09:01) NÃO CONSTA no Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade registros de condenação com trânsito em julgado ou sanção ativa quanto ao CPF nº 070.027.921-05.

A condenação por atos de improbidade administrativa não implica automático e necessário reconhecimento da inelegibilidade do condenado.

Para consultas sobre inelegibilidade acesse portal do TSE em http://divulgacandcontas.tse.jus.br/

Esta certidão é expedida gratuitamente. Sua autenticidade pode ser por meio do número de controle 65A9.130A.A1FE.F274 no seguinte endereço: https://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/autenticar_certidao.php



Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

Consulta realizada em: 18/01/2024 08:57:14

Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

CNPJ: **11.241.567/0001-76**

Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: TCU

Cadastro: **Licitantes Inidôneos** Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: CNJ

Cadastro: CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa

e Inelegibilidade

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**

Cadastro: Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: Portal da Transparência

Cadastro: CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.

FILTROS APLICADOS:

CPF / CNPJ sancionado: 07002792105

LIMPAR

Data da consulta: 18/01/2024 09:01:38

Data da última atualização: 01/2024 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP -CEIS), 01/2024 (Sistema Integrado de Administração Financeira do Governo Federal (SIAFI) - CEPIM), 01/2024 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP - Acordos de Leniência), 01/2024 (Sistema Integrado de Registro do CEIS/CNEP - CNEP), 01/2024

(Diário Oficial da União - CEAF)

DETALHAR	CADASTRO	CNPJ/CPF SANCIONADO	NOME SANCIONADO	UF SANCIONADO	ÓRGÃO/ENTIDADE SANCIONADORA	CATEGORIA SANÇÃO	DATA DE PUBLICAÇÃO DA SANÇÃO	VALOR DA MULTA	QUANTIDADE
Nenhum registro encont	Nenhum registro encontrado								



Relatório de Ocorrências Ativas

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Ocorrência 1:

Tipo Ocorrência: Impedimento de Licitar e Contratar - Lei nº 10.520/02, art. 7º

Motivo: Não apresentação de documentação exigida no certame ou apresentação de

documentação falsa

UASG Sancionadora: 40003 - CONSELHO NACIONAL DE JUSTICA

Âmbito da Sanção: União

Prazo: Determinado

Prazo Inicial: 13/07/2017 Prazo Final: 13/07/2017

Número do Processo: 07073/2016 Número do Contrato: PE nª 06/2014

Descrição/Justificativa: Não apresentar todos os documentos (habilitação e proposta)

Emitido em: 18/01/2024 08:42

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório de Ocorrências Ativas Impeditivas de Licitar

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor

Emitido em: 18/01/2024 08:42 1 de 1

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório de Prováveis Ocorrências Impeditivas Indiretas do Fornecedor

Dados do Fornecedor

11.241.567/0001-76 CNPJ: DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Impeditiva Indireta encontrado para o fornecedor.

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 18/01/2024 08:42



Relatório Nível III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Data de Vencimento do Cadastro: 27/12/2024 Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Comprovante de Regularidade da Receita Federal e PGFN

Data de Validade: Tipo de Comprovante: Certidão 21/05/2024

Código de Controle: **369FEA8DD5FD4D7E**

Comprovante de Regularidade do FGTS

Data de Validade: Tipo de Comprovante: Certidão 25/01/2024

2023122718454600401145 Código de Controle:

Comprovante de Regularidade do TST

Tipo de Comprovante: Certidão Data de Validade: 28/05/2024

Código de Controle: 682352572023

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 18/01/2024 08:44



Relatório Nível IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Inscrição Estadual e Municipal

Inscrição Estadual: 0752918200102 Inscrição Municipal: 0752918200102

Comprovante de Regularidade Estadual/Distrital

Tipo de Comprovante: Certidão Data de Validade: 12/02/2024

Código de Controle: 343117240332023

Comprovante de Regularidade Municipal

Isento de Regularidade Fiscal Municipal. Fornecedor com domicílio no Distrito Federal.

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 18/01/2024 08:44



Relatório Nível V - Qualificação Técnica

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Entidades de Classe

Nª Registro	Data de Validade
2529342	-
47929525	-
01/2023	-
CAT N ^a 1368978	-
15199/D-DF	31/03/2024
CAT N ^a 2220524212	-
8834	31/03/2024
CAT N ^a 0720190000208	-
CT 01/2014	-
	2529342 47929525 01/2023 CAT N ^a 1368978 15199/D-DF CAT N ^a 2220524212 8834 CAT N ^a 0720190000208

Emitido em: 18/01/2024 08:44 1 de 1

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório Nível VI - Qualificação Econômico-Financeira

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Dados do Balanço Anual - 12/2022

Exercício Financeiro:

Período: 01/2022 a 12/2022 Validade: 05/2024

Emitido em: 18/01/2024 08:45 1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA SUBSECRETARIA DA RECEITA

CERTIDÃO DE DÍVIDA ATIVA NEGATIVA

CERTIDÃO №: 343117240332023 NOME: APC TECNOLOGIA LTDA

ENDEREÇO: SHN QUADRA 1 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518/520 ED. LE QUARTIER HOT

 CIDADE:
 ASA NORTE

 CNPJ:
 11.241.567/0001-76

 CF/DF
 0752918200102 - ATIVA

 FINALIDADE:
 JUNTO AO GDF

CERTIFICAMOS QUE	

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal para o contribuinte acima.

Esta Certidão abrange consulta aos débitos exclusivamente no âmbito da Dívida Ativa, não constituindo prova de inexistência de débitos na esfera administrativa.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados.

Obs: Esta certidão não tem validade para licitação, concordata, transferência de propriedade de direitos relativos a bens imóveis e móveis; e junto a órgãos e entidades da administração pública. Para estas finalidades, solicitar a certidão negativa de débitos.

Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04/07/2003, gratuitamente. Válida até 12 de fevereiro de 2024. *

	Secre Depa	etaria Especia rtamento de F	al da Micro	ércio Exterior o e Pequena E mpresarial e l	Empresa		Nº DO PR	OTOCOLO (Uso da	Junta Comercial)	
	sede ou filial em outra UF)		Código da Jurídica	Natureza	Nº de Matrícula d Auxiliar do Comé					
53	320159	3223	2	2062						
1 - REC	QUERIME	NTO								
		ILMO(A)). SR.(A) PRESIDE	ENTE DA Jun	ta Comerci	ial, Indust	rial e Serviços c	lo Distrito Federal	
Nome:		APC TECNO	LOGIA E I	ENGENHARI	<u>A LTDA</u>					
		(da Empresa	ou do Age	ente Auxiliar d	do Comércio)				Nº FCN/RE	MP
-		ferimento do s	_	to:						
Nº DE VIAS	CODIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO		DESCRIÇÃ	O DO ATO / EVE	:NTO			DFE23	300117112
1	223			BALANCO						
				<u> </u>						
			+	 						
			+							
				<u>.l</u>						
				BRASILIA		Repres	sentante Le	egal da Empresa	/ Agente Auxiliar do	Comércio:
				Local						
			<u>5</u>	5 Junho 2023 Data		16	elerone de	Contato:		
2 - USC	DA JUN	TA COMER	CIAL							
	CISÃO SIN					DE	CISÃO COL	EGIADA		
_		rial(ais) igual(a	ais) ou ser	melhante(s):						0.1
SIM	1				SIM				I .	em Ordem ecisão
									/_	_/
										Data
□não	0/_	_/			_ NÃO .				Resn	onsável
ш	Г	Data	Res	ponsável		Data		Responsável	Resp	onsavei
DECISÃ	O SINGUL	.AR							10=:0:	-0
Pro	cesso em e	exigência. (Vi	de despac	cho em folha a	anexa)	2ª Exigêr	ncia •	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
=		erido. Publique	-	uive-se.		L]	Ш	Ш	
∐ Pro	cesso inde	ferido. Publiq	ue-se.							
								-	//	Decree first
DECISÃ	O COLEGI	IADA							Data	Responsável
_			de despac	cho em folha a	anexa)	2ª Exigêr	ncia	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
=		erido. Publique	=		,]			
Pro	cesso inde	ferido. Publiq	ue-se.							
	/	' /								
		Data				Vogal		Vogal		Vogal
						Preside	nte da	Turma		
OBSER\	VAÇÕES									
	•									

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia. Secretária-Geral.

UDIA LEITE MESQUITA GARCI BECRETARIA GERAL



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo				
Número do Protocolo Número do Processo Módulo Integrador Data				
23/066.694-9	DFE2300117112	05/06/2023		

Identificação do(s) Assinante(s)						
CPF	Nome	Data Assinatura				
834.184.661-68	FRANCISCO GOMES PEDROSA	05/06/2023				
Assinado utilizando o(s)	Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do govbr					

Selo Prata - Banco do Brasil - Internet Banking, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Ouro -

Biometria TSE, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

ANNA CLAUDIA LETTE MESQUITA O

BALANÇO PATRIMONIAL - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha:1

	31/12/2022	31/12/2021
ATIVO	5.904.907,72	8.628.578,88
ATIVO CIRCULANTE	5.744.497,27	8.361.359,27
Disponibilidades	1.367.472,75	242.558,42
Caixa	29.593,00	242.558,42
Aplicações Financeiras de Liquidez Imediata	1.337.879,75	0,00
Créditos	165.453,02	0,00
Duplicatas a Receber	165.453,02	0,00
Tributos a Recuperar	569.842,26	517.660,10
Tributos Federais a Recuperar	554.963,19	502.781,03
Tributos Estaduais a Recuperar	14.879,07	14.879,07
Outros Créditos	3.641.729,24	7.601.140,75
Outros Créditos	3.641.729,24	7.601.140,75
ATIVO NÃO-CIRCULANTE	160.410,45	267.219,61
Imobilizado	160.410,45	267.219,61
Máquinas, Equipamentos e Ferramentas	342.971,60	187.971,60
Móveis e Utensílios	72.032,00	177.032,00
Veículos	994.320,00	1.394.320,00
(-) Depreciações Acumuladas	(1.248.913,15)	(1.492.103,99)

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:28:43

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

теодил (от рáд. 3/33) рад. 3/33

BALANÇO PATRIMONIAL - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha: 2

	31/12/2022	31/12/2021
SSIVO	5.904.907,72	8.628.578,8
ASSIVO CIRCULANTE	71.065,86	455.764,4
Fornecedores	3.700,00	372.709,06
Fornecedores	3.700,00	372.709,0
Obrigações Trabalhistas	1.078,68	979,0
Pró-Labore a Pagar	1.078,68	979,0
Obrigações Fiscais	38.488,35	77.305,9
Impostos e Contribuições a Recolher	38.488,35	77.305,9
Obrigações Sociais	0,00	341,0
INSS a Recolher	0,00	341,0
Obrigações Provisionadas	26.586,83	0,0
Provisão para IRPJ	21.087,98	0,0
Provisão para CSLL	5.498,85	0,0
Outras Obrigações	1.212,00	4.429,4
Outras Contas a Pagar	1.212,00	4.429,4
ASSIVO NÃO-CIRCULANTE	917.640,94	3.221.968,4
Receitas Diferidas	917.640,94	3.221.968,4
Receitas Diferidas	917.640,94	3.221.968,4
ATRIMÔNIO LÍQUIDO	4.916.200,92	4.950.846,0
Capital Social	1.920.000,00	1.920.000,0
Capital Integralizado	1.920.000,00	1.920.000,0
Resultados acumulados	2.996.200,92	3.030.846,0
(-) Prejuízos Acumulados	3.030.846,03	3.991.845,7
(-) Prejuízo do Período/acumulados	0,00	(930.085,77
Ajustes de Exercícios Anteriores	(34.645,11)	(30.913,91

Reconhecemos a exatidão do presente Balanço Patrimonial, apresentando um total de R\$ 5.904.907,72 (cinco milhões, novecentos e quatro mil, novecentos e sete reais , setenta e dois centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES
CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:28:43

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo
DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2
Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 4/33

DIA LETTE MESQUITA G FORETAMA GENAL

DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 3

	31/12/2022	31/12/2021
(+) RECEITA OPERACIONAL BRUTA	2.572.673,03	360.354,98
Receitas de Mercadorias Vendidas	2.073.995,05	360.354,98
Receitas de Serviços Prestados	498.677,98	0,00
(-) DEDUÇÕES DA RECEITA OPERACIONAL BRUTA	(344.773,43)	(56.395,56
Impostos e Contribuições sobre Receita Operacional	(344.773,43)	(56.395,56)
(=) RECEITA OPERACIONAL LÍQUIDA	2.227.899,60	303.959,42
(-) CUSTO DOS PRODUTOS OU MERCADORIAS VENDIDAS E SERVIÇOS PRESTADOS	(215.333,91)	(962.397,29)
Custos das Mercadorias Vendidas	(82.336,26)	(889.285,74)
Custos dos Serviços Prestados	(132.997,65)	(73.111,55)
(=) LUCRO OPERACIONAL BRUTO	2.012.565,69	(658.437,87)
OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS	0,00	0,00
-) DESPESA OPERACIONAL	(567.982,89)	(356.654,08)
Despesas Administrativas	(405.441,43)	(159.637,86)
Despesas Financeiras	(19.872,51)	(15.662,35)
Outras Despesas Operacionais	(148.549,17)	(181.642,15)
Receitas Financeiras	5.880,22	288,28
(=) LUCRO OPERACIONAL LÍQUIDO	1.444.582,80	(1.015.091,95
(+/-) OUTRAS RECEITAS E OUTRAS DESPESAS	(288.477,09)	93.222,27
Outras Receitas	4.227,66	511,23
Outras Despesas	(317.704,75)	(3.162,97)
Outros Ganhos e Perdas	25.000,00	95.874,01
=) LUCRO ANTES DAS PROVISÕES PARA CSLL E IR	1.156.105,71	(921.869,68)
-) PROVISÕES PARA CSLL E IR	(102.662,09)	(8.216,09
Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido	(36.761,06)	(3.891,83)
Provisão para Imposto de Renda	(65.901,03)	(4.324,26)
=) LUCRO ANTES DAS PARTICIPAÇÕES	1.053.443,62	(930.085,77)
(-) PARTICIPAÇÕES	0,00	0,00
(=) LUCRO LÍQUIDO DO PERÍODO	1.053.443,62	(930.085,77)

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração do Resultado, apresentando um lucro de R\$ 1.053.443,62 (um milhão e cinquenta e três mil, quatrocentos e quarenta e três reais , sessenta e dois centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA

MARIA MARTA DE FREITAS GOMES
205 - Administrador - CPF 834.184.661-68

CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:29:34

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 5/33

DIA LETTE MESQUITA G FORETAMA GENAL

DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 4

Saldo em 31/12 do Exercício Atual

Histórico	2022	2021
Saldo em 31/12 do Exercício Anterior	3.030.846,03	3.991.845,71
Ajustes de Exercícios Anteriores	(30.913,91)	0,00
Reversões de Reservas		
Reservas de Capital	0,00	0,00
Ajustes de Avaliação Patrimonial	0,00	0,00
Reserva Legal	0,00	0,00
Reserva Estatutária	0,00	0,00
Reserva para Contingencias	0,00	0,00
Reserva de Lucros a Realizar	0,00	0,00
Reserva de Lucros para Investimentos	0,00	0,00
Reserva de Incentivos Fiscais	0,00	0,00
Lucro ou Prejuízo Líquido do Período	1.053.443,62	(930.085,77)
Transferência para Reservas		
Reservas de Capital	0,00	0,00
Reserva Legal	0,00	0,00
Reserva Estatutária	0,00	0,00
Reserva para Contingéncias	0,00	0,00
Reserva de Lucros a Realizar	0,00	0,00
Reserva de Lucros para Investimentos	0,00	0,00
Reserva de Incentivos Fiscais	0,00	0,00
Transferencia para Capital Social	0,00	0,00
Dividendos ou Lucros Distribuídos	(10.534,44)	0,00
Outras Movimentações	(1.046.640,38)	(30.913,91)

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração de Lucros ou Prejuízos Acumulados, apresentando um lucro de R\$ 2.996.200,92 (dois milhões, novecentos e noventa e seis mil, duzentos reais, noventa e dois centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:31:18

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 6/33

3.030.846,03

DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 5

Histórico	Capital Social	Reservas de Capital	Ajustes de Avaliação Patrimonial	Reservas de Lucros	Ações em Tesouraria	Prejuízos Acumulados	Total
Saldo em 31/12/2021	1.920.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.030.846,03	4.950.846,03
Ajustes de Exercícios Anteriores	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(30.913,91)	(30.913,91)
Aumento de Capital ou Reservas							
Com Lucros	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Integralização/Subscrição	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Redução de Capital	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reversões de Reservas							
Reservas de Capital	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ajustes de Avaliação Patrimonial	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva Legal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva Estatutária	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva para Contingências	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Lucros a Realizar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Lucros para Investimentos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Incentivos Fiscais	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reavaliação de Ativos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lucro ou Prejuízo Líquido do Período	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.053.443,62	1.053.443,62
Transferência para Reservas							
Reservas de Capital	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva Legal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva Estatutária	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva para Contingências	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Lucros a Realizar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Lucros para Investimentos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reserva de Incentivos Fiscais	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Transferência para Capital Social	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Transferência para Prejuízos Acumulados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dividendos ou Lucros Distribuídos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(10.534,44)	(10.534,44)
Outras Movimentações	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(1.046.640,38)	(1.046.640,38)
Saldo em 31/12/2022	1.920.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.996.200,92	4.916.200,92

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido, apresentando um Patrimônio Líquido de R\$ 4.916.200,92 (quatro milhões, novecentos e dezesseis mil, duzentos reais, noventa e dois centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:32:29

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

A CLAUDIA LETTE MESQUITA GARCIA

DEMONSTRAÇÃO DO FLUXO DE CAIXA - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

(+) Resultado do Período

Ajustes de Conciliação

Folha: 6

	(%)		
	Horizontal	31/12/2022	31/12/2021
Fluxo de Caixa das Atividades Operacionais			
Recebimentos de Clientes	0,00	2.187.993,19	0,0
Recebimentos de Juros	-34,03	190,17	288,2
Recebimentos de Reembolso de Seguros	0,00	0,00	0,0
Outros Recebimentos	179,12	(1.092.667,99)	(391.467,28
Pagamentos a Fornecedores	-21,74	(271.487,05)	(346.920,69
Pagamentos de Salários e Encargos	-70,88	(1.092,44)	(3.751,00
Pagamentos de Impostos	217,57	(278.027,97)	(87.549,2
Pagamentos de Impostos sobre Lucros	0,00	(19.413,87)	0,0
Pagamentos de Juros	30,59	(19.450,02)	(14.894,3
Outros Pagamentos	438,36	(394.316,40)	(73.243,4
Caixa Líquido das Atividades Operacionais	-112,18	111.727,62	(917.537,73
Fluxo de Caixa das Atividades de Investimentos			
Recebimentos por Venda de Investimentos	0,00	0,00	0,0
Recebimentos por Venda de Imobilizado	0,00	0,00	0,0
Recebimentos por Venda de Intangível	0,00	0,00	0,0
Recebimentos de Juros por Empréstimos Efetuados	0,00	0,00	0,
Recebimentos de Lucros e Dividendos	0,00	0,00	0,
Pagamentos por Aquisições de Investimentos	0,00	0,00	0,
Pagamentos por Aquisições de Imobilizado	0,00	0,00	0,
Pagamentos por Aquisições de Intangível	0,00	0,00	0,0
Caixa Líquido das Atividades de Investimentos	0,00	0,00	0,0
Fluxo de Caixa das Atividades de Financiamentos			
Recebimentos por Integralização/Aumento de Capital	0,00	0,00	0,0
Recebimentos por Empréstimos Tomados	9,61	1.047.948,37	956.071,9
Recebimentos por Emissão de Debêntures (Títulos)	0,00	0,00	0,
Pagamentos de Empréstimos Tomados	364,57	(24.227,22)	(5.214,9
Pagamentos de Juros por Empréstimos Tomados	0,00	0,00	0,
Pagamentos de Debêntures (Títulos)	0,00	0,00	0,
Pagamentos de Leasing (Principal)	0,00	0,00	0,
Pagamentos de Lucros e Dividendos	0,00	(10.534,44)	0,
Pagamentos de Juros sobre o Capital Próprio	0,00	0,00	0,
Caixa Líquido das Atividades de Financiamentos	6,56	1.013.186,71	950.857,0
+) Aumento ou Redução das Disponibilidades	3.276,17	1.124.914,33	33.319,
+) Disponibilidades no Início do Período	15,92	242.558,42	209.239,
(=) Disponibilidades no Final do Período	463,77	1.367.472,75	242.558,4
Conciliação do Resultado do Período com o	Caixa Líquido das Atividad	es Operacionais	

MM CONTABILIDADE RUBIMAR - 08:23:41

(%)

Horizontal

-213,26

31/12/2022

1.053.443,62

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia -Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 8/33

DIA LETTE MESQUITA GA PORTANA GENAL

31/12/2021

(930.085,77)

DEMONSTRAÇÃO DO FLUXO DE CAIXA - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha:7

Depreciação e Amortização	-0,15	156.809,16	157.039,61
Equivalência Patrimonial	0,00	0,00	0,00
Ganho (Perda) na Venda de Ativos Não-Circulantes	-73,92	(25.000,00)	(95.874,01)
Ganho (Perda) Cambial	0,00	0,00	0,00
(Aumento) Redução em Clientes	-0,47	(302.176,90)	(303.596,79)
(Aumento) Redução em Estoques	0,00	0,00	0,00
Aumento (Redução) em Créditos Liquidação Duvidosa	0,00	0,00	0,00
(Aumento) Redução em Despesas Antecipadas	0,00	0,00	0,00
Aumento (Redução) em Fornecedores	-134,88	(189.150,79)	542.365,05
Aumento (Redução) em Salários e Encargos a Pagar	-70,88	(1.092,44)	(3.751,00)
Aumento (Redução) em Impostos/Tributos a Pagar	-750,56	149.308,66	(22.950,75)
Aumento (Redução) em Outros Ajustes	180,19	(730.413,69)	(260.684,07)
(+) Total dos Ajustes	-7.604,89	(941.716,00)	12.548,04
(=) Caixa Líquido das Atividades Operacionais	-112,18	111.727,62	(917.537,73)

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração do Fluxo de Caixa, apresentando um saldo positivo de R\$ 1.367.472,75 (um milhão, trezentos e sessenta e sete mil, quatrocentos e setenta e dois reais , setenta e cinco centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE RUBIMAR - 08:23:41

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 9/33

DIA LETTE MESQUITA G FORETAMA GENAL

DEMONSTRAÇÃO DO VALOR ADICIONADO - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 8

	31/12/2022	(%)	31/12/2021	(%)
(+) RECEITAS				
Vendas de Produtos, Mercadorias e Serviços Prestados	2.572.673,03		360.354,98	
Recuperação de Créditos de Liquidação Duvidosa	0.00		0.00	
Outras Receitas Operacionais	0,00		0,00	
Outras Receitas	4.227,66		511,23	
(-) INSUMOS ADQUIRIDOS DE TERCEIROS				
Materiais Consumidos	0,00		0,00	
Outros Custos de Produtos, Mercadorias e Serviços Prestados	(181.202,84)		(962.397,29)	
Energia, Serviços de Terceiros e Outras Despesas Operacionais	(723.146,18)		(162.800,83)	
Perda na Realização de Ativos	25.000,00		95.874,01	
(=) VALOR ADICIONADO BRUTO (PRODUZIDO PELA ENTIDADE)	1.697.551,67	_	(668.457,90)	
(-) RETENÇÕES				
Depreciação, Amortização e Exaustão	(156.809,16)		(157.039,61)	
(=) VALOR ADICIONADO LÍQUIDO (PRODUZIDO PELA ENTIDADE)	1.540.742.51	-	(825.497,51)	
(=) VALOR ADICIONADO LIQUIDO (PRODUZIDO PELA ENTIDADE)	1.540.742,51		(825.497,51)	
(+) VALOR ADICIONADO RECEBIDO (PRODUZIDO POR OUTRA ENTIDADE)				
Resultado de Equivalência Patrimonial	0,00		0,00	
Receitas Financeiras	5.880,22		288,28	
Aluguéis e Royalties	0,00	_	0,00	
(=) VALOR ADICIONADO TOTAL (A DISTRIBUIR)	1.546.622,73	100,00	(825.209,23)	100,00
DISTRIBUIÇÃO DO VALOR ADICIONADO				
Colaboradores				
Salários e Encargos	0,00	0,00	0.00	0,00
Comissões sobre Vendas	0,00	0,00	0,00	0,00
Honorários da Diretoria	0,00	0,00	0,00	0,00
Participação dos Empregados nos Lucros	0,00	0,00	0,00	0,00
Planos de Aposentadoria e Pensão	0,00	0,00	0,00	0,00
Governo				
Federal	(187.691,99)	-12,13	(21.369,05)	2,58
Estadual	(259.743,53)	-16,79	(43.242,60)	5,24
Municipal	0,00	0,00	0,00	0,00
Incentivos Fiscais	0,00	0,00	0,00	0,00
Financiadores				
Juros	(19.872,51)	-1,28	(15.662,35)	1,89
Aluguéis	(25.871,08)	-1,67	(24.602,54)	2,98
Acionistas, Sócios ou Cooperados				
Juros sobre o Capital Próprio	0,00	0,00	0,00	0,00
Dividendos Distribuídos	10.534,44	0,68	0,00	0,00
Lucro Retido do Período	1.042.909,18	67,43	(930.085,77)	112,70

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração do Valor Adicionado, apresentando um valor adicionado a distribuir de R\$ 1.546.622,73 (um milhão, quinhentos e quarenta e seis mil, seiscentos e vinte e dois reais, setenta e três centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos. Ressalva-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade.

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA

MARIA MARTA DE FREITAS GOMES

205 - Administrador - CPF 834.184.661-68

CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:34:42

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 10/33

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha:9

Conta	Sequência	Descrição	Saldo Anterior	Débito no Período	Crédito no Período	Saldo Atual
1	ATIVO		8.628.578,88D	11.100.513,12	13.824.184,28	5.904.907,72D
1.1	ATIVO CIRCULA	ANTE	8.361.359,27D	10.386.236,50	13.003.098,50	5.744.497,27D
1.1.1	DISPONIBILIDA	ADES	242.558,42D	6.635.613,62	5.510.699,29	1.367.472,75D
1.1.1.1	CAIXA GERAL		242.558,42D	696,96	213.662,38	29.593,00D
1.1.1.1.01	CAIXA MATRIZ		242.558,42D	696,96	213.662,38	29.593,00D
1.1.1.1.01.0001	17 CAIXA		242.558,42D	696,96	213.662,38	29.593,00D
1.1.1.2	BANCOS C/ MO	VIMENTO	0,00	4.266.992,67	4.266.992,67	0,00
1.1.1.2.01	BANCOS C/ MO	VIMENTO (MATRIZ)	0,00	4.266.992,67	4.266.992,67	0,00
1.1.1.2.01.0001	24 BANCO DO BRA	ASIL S/A (C/C 34683-7)	0,00	4.266.992,67	4.266.992,67	0,00
1.1.1.3	APLICAÇÃO FIN	IANCEIRA LIQ. IMEDIATA	0,00	2.367.923,99	1.030.044,24	1.337.879,75D
1.1.1.3.01	BANCOS APLIC	AÇOES FINANCEIRAS	0,00	2.367.923,99	1.030.044,24	1.337.879,75D
1.1.1.3.01.0001	241 BANCO DO BRA	ASIL S/A	0,00	59.619,86	59.619,86	0,00
1.1.1.3.01.0005	24693 BANCO DO BRA	ASIL S/A	0,00	2.308.304,13	970.424,38	1.337.879,75D
1.1.2	CREDITOS		8.118.800,85D	3.750.622,88	7.492.399,21	4.377.024,52D
1.1.2.1	DUPLICATAS A	RECEBER	0,00	2.354.076,97	2.188.623,95	165.453,02D
1.1.2.1.01		RECEBER (MATRIZ)	0,00	2.354.076,97	2.188.623,95	165.453,02D
1.1.2.1.01.0008		IA ROD.FEDL DO RG.SUL	0,00	939.261,42	773.808,40	165.453,02D
1.1.2.1.01.0010		IA ROD.FEDL EM M.GERAIS	0,00	97.411,95	97.411,95	0,00
1.1.2.1.01.0011		DE POLICIA ROD. FEDL	0,00	143.864,82	143.864,82	0,00
1.1.2.1.01.0012		JUST DO DF E DOS TERRIT	0,00	1.141.427,28	1.141.427,28	0,00
1.1.2.1.01.0013		SIST DOS SERV DO MINIST	0,00	32.111,50	32.111,50	0,00
1.1.2.2	CREDITOS DE (3.221.968,42D	37.345,00	2.341.672,48	917.640,94D
1.1.2.2.01		CONTRATOS A RECEBER	3.221.968,42D	37.345.00	2.341.672,48	917.640,94D
1.1.2.2.01.0001		IA ROD.FEDL DO RG.SUL	1.593.950,70D	0,00	1.392.199,49	201.751,21D
1.1.2.2.01.0001		IA ROD.FEDL EM M.GERAIS	118.777,92D	0,00	109.768,60	9.009,32D
		DE POLICIA ROD. FEDL				
1.1.2.2.01.0003 1.1.2.2.01.0004		JUST DO DF E DOS TERRIT	871.742,60D 637.497,20D	0,00	164.862,19	706.880,41D 0,00
				0,00	637.497,20	
1.1.2.2.01.0005	•	SIST DOS SERV DO MINIST	0,00	37.345,00	37.345,00	0,00
1.1.2.4		ECUPERAR/COMPENSAR ECUPERAR/COMPENSAR	517.660,10D	230.067,42	177.885,26	569.842,26D
1.1.2.4.01 1.1.2.4.01.0001	3421 ICMS A RECUP		517.660,10D 0,00	230.067,42	177.885,26	569.842,26D 0,00
				10.786,34	10.786,34	
1.1.2.4.01.0003	3445 IRRF A RECUP/		0,00	30.872,08	30.872,08	0,00
1.1.2.4.01.0004	3452 CSLL A RECUP/		0,00	25.789,31	25.789,31	0,00
1.1.2.4.01.0005	3469 COFINS A RECU		0,00	77.180,22	69.887,59	7.292,63D
1.1.2.4.01.0006	11507 PIS A RECUP/C		0,00	16.722,23	15.142,31	1.579,92D
1.1.2.4.01.0007	11514 ISS A RECUP/C		14.879,07D	21.650,43	21.650,43	14.879,07D
1.1.2.4.01.0009	20930 INSS A RECUP/		496.025,89D	46.381,79	3.757,20	538.650,48D
1.1.2.4.01.0012	23870 IRRF S/APLIC F	INANCERIA	6.755,14 D	685,02	0,00	7.440,16D
1.1.2.7	CREDITOS	200	41.064,56D	25.000,00	41.064,56	25.000,00D
1.1.2.7.01 1.1.2.7.01.0005	OUTROS CRED		0,00	25.000,00	0,00	25.000,00D
	24778 CALMAC DF VE		0,00	25.000,00	0,00	25.000,00D
1.1.2.7.05	DEPOSITOS JU		41.064,56D	0,00	41.064,56	0,00
1.1.2.7.05.0001		IONAL DO TRABALHO DA 10º	36.639,36D	0,00	36.639,36	0,00
1.1.2.7.05.0002	24297 TRIBUNAL DE J	,	593,10 D	0,00	593,10	0,00
1.1.2.7.05.0003		O CENTRAL DO BRASIL	135,33 D	0,00	135,33	0,00
1.1.2.7.05.0004	24440 DEPOSITOS JU	,	3.696,77 D	0,00	3.696,77	0,00
1.1.2.8		A SOCIOS/DIRETORES	4.123.129,11D	658.998,80	2.083.039,61	2.699.088,30D
1.1.2.8.01		A SOCIOS/DIRETORES	4.123.129,11D	658.998,80	2.083.039,61	2.699.088,30D
1.1.2.8.01.0001	22316 FRANCISCO GO		4.123.129,11D	658.998,80	2.083.039,61	2.699.088,30D
1.1.2.9		OS A FORNECEDORES	214.978,66D	445.134,69	660.113,35	0,00
1.1.2.9.01		OS A FORNECEDORES	214.978,66D	445.134,69	660.113,35	0,00
1.1.2.9.01.0002		TRA CONTABILIDADE LTDA	0,00	1.212,00		0,00
1.1.2.9.01.0009	22569 HORUS TELECO	OMUNICAÇOES LTDA	214.978,66D	6.805,26	221.783,92	0,00
1.1.2.9.01.0017	23733 GUILHERME CA	RVALHO & ADVOGADO	0,00	315.000,00	315.000,00	0,00
1.1.2.9.01.0044	24679 FMF COM & IM	P DE PROD DE	0,00	8.504,65	8.504,65	0,00
1.1.2.9.01.0171	24082 FURUKAWA ELI	ECTRICLATAM S/A	0,00	18.166,58	18.166,58	0,00
MM €ÖNTABIEFDADE	ZALING FIBEROUL FIBE	A UPTICA E ACESSURIUS	0,00	160,09	I BU A FISTA	MARTA - 17:36957

Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

1.1.2.9.01.0183		Sequência Descrição				Saldo Atual
	24686 JR MECANICA	NAUTICA E MARINA	0,00	8.146,00	8.146,00	0,00
1.1.2.9.01.0189	24600 KLINT DISTRI	BUIDORA DE FIOS E CABOS	0,00	24.939,80	24.939,80	0,00
1.1.2.9.01.0193	24648 ARSITEC ELET	RONICA COMERCIO E SERV	0,00	12.200,31	12.200,31	0,00
1.1.2.9.01.0197	24761 MATOS MOBIL	IARIOS SO MEDIDA LTDA ME	0,00	50.000,00	50.000,00	0,00
1.2	ATIVO REALIZ	AVEL A LONGO PRAZO	0,00	776,62	776,62	0,00
1.2.1	CREDITOS		0,00	776,62	776,62	0,00
1.2.1.4	EMPRESTIMOS	S A DIVERSOS	0,00	776,62	776,62	0,00
1.2.1.4.04	EMPRESTIMOS	S A TERCEIROS	0,00	776,62	776,62	0,00
1.2.1.4.04.0001	22156 PLOTTER SIGN	N SINALIZAÇÃO LTDA ME	0,00	67,96	67,96	0,00
1.2.1.4.04.0002	22712 HC COMUNICA	AÇÃO DADOS LTDA	0,00	208,66	208,66	0,00
1.2.1.4.04.0004	23740 ADIVANIRA NA	ASCIMENTO PEDROSA	0,00	500,00	500,00	0,00
1.3	ATIVO PERMA	NENTE	267.219,61D	713.500,00	820.309,16	160.410,45[
1.3.1	IMOBILIZADO		267.219,61D	713.500,00	820.309,16	160.410,45[
1.3.1.2	VEICULOS		794.320,00D	0,00	400.000,00	394.320,00
1.3.1.2.01	VEICULOS		794.320,00D	0,00	400.000,00	394.320,00
1.3.1.2.01.0001	284 VEICULOS		794.320,00D	0,00	400.000,00	394.320,00
1.3.1.3	MOVEIS E UTE	ENSILIOS	177.032,00D	50.000,00	155.000,00	72.032,00
1.3.1.3.01	MOVEIS E UTE	ENSILIOS	177.032,00D	50.000,00	155.000,00	72.032,00
1.3.1.3.01.0001	291 MOVEIS E UTE	ENSILIOS	177.032,00D	50.000,00	155.000,00	72.032,00[
1.3.1.4	MAQUINAS E I	EQUIPAMENTOS	178.711,90D	155.000,00	0,00	333.711,90
1.3.1.4.01	MAQUINAS E I	EQUIPAMENTOS	178.711,90D	155.000,00	0,00	333.711,90
1.3.1.4.01.0001	260 MAQUINAS E I	EQUIPAMENTOS	178.711,90D	155.000,00	0,00	333.711,90
1.3.1.5	FERRAMENTAS	S E ACESSORIOS	2.669,70 D	0,00	0,00	2.669,70
1.3.1.5.01	FERRAMENTAS	S E ACESSORIOS	2.669,70 D	0,00	0,00	2.669,70
1.3.1.5.01.0001	307 FERRAMENTAS	S E ACESSORIOS	2.669,70 D	0,00	0,00	2.669,70
1.3.1.7	COMPUTADOR	RES E IMPRESSORAS	6.590,00 D	0,00	0,00	6.590,00
1.3.1.7.01	COMPUTADOR	RES E IMPRESSORAS	6.590,00 D	0,00	0,00	6.590,001
1.3.1.7.01.0001	10890 COMPUTADOR	RES	6.590,00 D	0,00	0,00	6.590,00
1.3.1.8	EMBARCAÇÕE	S/VEICULOS NAUTICOS	600.000,00D	0,00	0,00	600.000,000
1.3.1.8.02	VEICULOS NAI	UTICOS	600.000,00D	0,00	0,00	600.000,000
1.3.1.8.02.0001	21968 VEICULOS NA	UTICOS	600.000,00D	0,00	0,00	600.000,00[
1.3.1.9	(-) DEPRECIAC	CAO DO IMOBILIZADO	1.492.103,99C	508.500,00	265.309,16	1.248.913,150
1.3.1.9.02	(-) VEICULOS		794.320,00C	400.000,00	0,00	394.320,000
1.3.1.9.02.0001	321 VEICULOS		794.320,00C	400.000,00	0,00	394.320,000
1.3.1.9.03	(-) MOVEIS E	UTENSILIOS	119.707,07C	108.500,00	15.952,58	27.159,650
1.3.1.9.03.0001	338 MOVEIS E UTE		119.707,07C	108.500,00	15.952,58	27.159,650
1.3.1.9.04	(-) MAQUINAS	E EQUIPAMENTOS	109.442,15C	0,00	128.953,74	238.395,890
1.3.1.9.04.0001	345 MAQUINAS E I	EQUIPAMENTOS	109.442,15C	0,00	128.953,74	238.395,890
1.3.1.9.05	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	TAS E ACESSORIOS	2.035,57 C	0,00	400,44	2.436,010
1.3.1.9.05.0001	352 FERRAMENTAS		2.035,57 C	0,00	400,44	2.436,010
1.3.1.9.07	(-) COMPUTAE	OORES	6.590,00 C	0,00	0,00	6.590,000
1.3.1.9.07.0001	10913 COMPUTADOR		6.590,00 C	0,00	0,00	6.590,000
1.3.1.9.09	(-)VEICULOS N	NAUTICOS	460.009,20C	0,00	120.002,40	580.011,600
1.3.1.9.09.0001	21975 VEICULOS NA	UTICOS	460.009,20C	0,00	120.002,40	580.011,600
2	PASSIVO		8.628.578,88C	6.939.076,47	4.215.405,31	5.904.907,720
2.1	PASSIVO CIRC		455.764,43C	1.491.930,98	1.107.232,41	71.065,860
2.1.1	EXIGIVEL A CI		455.764,43C	1.491.930,98	1.107.232,41	71.065,860
2.1.1.1	FORNECEDOR		372.709,06C	982.481,56	613.472,50	3.700,000
2.1.1.1.01	FORNECEDOR		372.709,06C	982.481,56	613.472,50	3.700,000
2.1.1.1.01.0002	21098 CONDOR ATA		210,00 C	210,00	0,00	0,00
2.1.1.1.01.0003	21104 ITATIAIA CON	IERCIO MAT. CONSTRUCAO	0,00	2.293,91	2.293,91	0,00
2.1.1.1.01.0009	21166 HORUS TELEC	OMUNICACOES LTDA	365.555,94C	462.353,86	96.797,92	0,00
2.1.1.1.01.0014	21210 AC COELHO M	ATERIAIS PARA	193,00 C	193,00	0,00	0,00
2.1.1.1.01.0017	21302 GUILHERME C	ARVALHO & ADVOGADOS	0,00	315.000,00	315.000,00	0,00
2.1.1.1.01.0029	21463 SW CENTRO A	UTOMOTIVO EIRELI	0,00	1.400,00	1.400,00	0,00

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha:11

Conta	Sequência Descrição		Saldo Anterior	Débito no Período (Saldo Atual	
2.1.1.1.01.0045	21623 BRM BUZ	IOS MARINA LTDA	0,00	522,00	522,00	0,00
2.1.1.1.01.0059	21760 SUPERIS	DISTRIBUIDORA LTDA EPP	750,12 C	1.622,46	872,34	0,00
2.1.1.1.01.0120	22828 HARIZ IN	MPORTACAO E EXPORTACAO DE	0,00	9.747,50	9.747,50	0,00
2.1.1.1.01.0151	23559 MARINA	VEROLME S/A	0,00	8.522,00	8.522,00	0,00
2.1.1.1.01.0168	24020 NASA CA	MINHOES LTDA.	0,00	2.562,26	6.262,26	3.700,000
2.1.1.1.01.0171	24075 FURUKAN	VA ELECTRICLATAM S/A	0,00	17.049,33	17.049,33	0,00
2.1.1.1.01.0181	24358 NIXOS C	OMERCIAL IMP. EXP. LTDA	0,00	1.337,58	1.337,58	0,00
2.1.1.1.01.0182	24365 FIBERSU	L FIBRA OPTICA E ACESSORIOS	0,00	3.229,57	3.229,57	0,00
2.1.1.1.01.0183	24372 JR MECA	NICA NAUTICA E MARINA	0,00	31.154,00	31.154,00	0,00
2.1.1.1.01.0184	24389 RITA GIL	BERLANDIA SOUSA 05838147199	6.000,00 C	6.000,00	0,00	0,00
2.1.1.1.01.0187	24563 CBMAQ -	COMPANHIA BRASILEIRA DE	0,00	4.200,00	4.200,00	0,00
2.1.1.1.01.0188	24570 BARRA S	ERVICOS DE CONSTRUCAO E	0,00	8.760,00	8.760,00	0,00
2.1.1.1.01.0189	24587 KLINT DI	STRIBUIDORA DE FIOS E CABOS	0,00	24.939,80	24.939,80	0,00
2.1.1.1.01.0190	24594 CONNEC	TLAN SOLUCOES EM CABLING	0,00	3.899,28	3.899,28	0,00
2.1.1.1.01.0191	24617 RDX TEL	ECOMUNICAÇÕES EIRELLI	0,00	1.764,30	1.764,30	0,00
2.1.1.1.01.0192	24624 ORGANIZ	AÇOES CEITEL LTDA	0,00	149,90	149,90	0,00
2.1.1.1.01.0193	24631 ARSITEC	ELETRONICA COMERCIO E SERV	0,00	12.200,31	12.200,31	0,00
2.1.1.1.01.0194	24655 GOL LINE	HAS AEREAS S/A	0,00	338,00	338,00	0,00
2.1.1.1.01.0195	24662 TELCABO	S TELECOMUNICAÇÕES E	0,00	1.889,01	1.889,01	0,00
2.1.1.1.01.0196	24747 DF COME	RCIO ATACADISTA DE	0,00	1.249,14	1.249,14	0,00
2.1.1.1.01.0197	24754 MATOS N	MOBILIARIOS SOB MEDIDA LTDA ME	0,00	50.000,00	50.000,00	0,00
2.1.1.3	OBRIG. S	OCIAIS E TRABALHISTAS	341,00 C	4.849,64	4.508,64	0,00
2.1.1.3.01	OBRIG. S	OCIAIS E TRABALHISTAS	341,00 C	4.849,64	4.508,64	0,00
2.1.1.3.01.0004	444 INSS A R	ECOLHER	341,00 C	4.849,64	4.508,64	0,00
2.1.1.4	OBRIGAC	OES TRIBUTARIAS	77.305,97C	395.494,64	356.677,02	38.488,350
2.1.1.4.01	OBRIGAC	OES TRIBUTARIAS	7,16 C	355.467,05	355.559,77	99,880
2.1.1.4.01.0003	529 ICMS A R	RECOLHER	0,00	248.786,72	248.879,44	92,720
2.1.1.4.01.0004	536 COFINS	A RECOLHER	0,00	69.887,59	69.887,59	0,00
2.1.1.4.01.0005	2943 ISS A RE	COLHER	0,00	21.650,43	21.650,43	0,00
2.1.1.4.01.0012	20909 PIS A RE	COLHER	7,16C	15.142,31	15.142,31	7,160
2.1.1.4.02	OBRIGAÇ	COES TRIB S/SERV CONTRATADOS	0,00	0,00	1.117,25	1.117,250
2.1.1.4.02.0001	21265 IRRF S/S	ERV CONTRATADOS	0,00	0,00	272,50	272,500
2.1.1.4.02.0007	22164 PIS/COFI	NS/CSLL RET S/ SERVIÇOS	0,00	0,00	844,75	844,750
2.1.1.4.03	OBRIGAC	OES TRIB FEDERAIS PARCELADOS	77.298,81C	40.027,59	0,00	37.271,220
2.1.1.4.03.0001	24099 CSLL/IRF	J UNIFICADOS A RECOLHER	42.978,52C	27.547,71	0,00	15.430,810
2.1.1.4.03.0002	24204 CSLL PAF	RCELADO A RECOLHER	17.659,43C	6.421,44	0,00	11.237,990
2.1.1.4.03.0003	24211 IRPJ PAR	CELADO A RECOLHER	16.660,86C	6.058,44	0,00	10.602,420
2.1.1.6	OUTRAS	OBRIGACOES A PAGAR	5.408,40 C	33.029,88	29.912,16	2.290,680
2.1.1.6.01	OUTRAS	OBRIGACOES A PAGAR	2.079,00 C	29.700,48	29.912,16	2.290,680
2.1.1.6.01.0001	598 HONORA	RIOS CONTABEIS A PAGAR	1.100,00 C	16.856,00	16.968,00	1.212,000
2.1.1.6.01.0005	8941 PRO-LAB	ORE DOS SOCIOS A PAGAR	979,00 C	12.844,48	12.944,16	1.078,680
2.1.1.6.02	OUTROS	DEBITOS C/BANCOS	3.329,40 C	3.329,40	0,00	0,00
2.1.1.6.02.0001	23825 BB S/A ((CHEQUE ESPECIAL - C/C 34683-7)	3.329,40 C	3.329,40	0,00	0,00
2.1.1.8		O P/ CONTRIB. SOCIAL	0,00	31.262,21	36.761,06	5.498,850
2.1.1.8.01	PROVISA	O P/ CONTRIB. SOCIAL	0,00	31.262,21	36.761,06	5.498,850
2.1.1.8.01.0001	642 PROVISA	O P/ CONTRIB. SOCIAL	0,00	31.262,21	36.761,06	5.498,850
2.1.1.9	PROVISA	O P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	44.813,05	65.901,03	21.087,980
2.1.1.9.01		O P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	44.813,05	65.901,03	21.087,980
2.1.1.9.01.0001		O P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	44.813,05	65.901,03	21.087,980
2.2		NÃO CIRCULANTE	0,00	1.050.384,25	1.050.384,25	0,00
2.2.1		. A LONGO PRAZO	0,00	1.050.384,25	1.050.384,25	0,00
2.2.1.3		TIMOS A RESGATAR	0,00	1.050.384,25	1.050.384,25	0,00
2.2.1.3.01	DE SOCI		0,00	1.025.948,37	1.025.948,37	0,00
2.2.1.3.01.0001		CO GOMES PEDROSA	0,00	1.025.948,37	1.025.948,37	0,00
2.2.1.3.02		RSOS CREDORES	0,00	24.435,88	24.435,88	0,00
2.2.1.3.02.0001		JNICAÇÃO DE DADOS LTDA	0,00	24.435,88	24.435,88	0,00
2.1.3.02.0001	697 TIC CONIC	MININGRO DE DROOS ETUR	0,00	24.430,00	24,433,00	0,00

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 12

Conta	Sequência Descrição	Saldo Anterior	Débito no Período Cr	Saldo Atual	
2.3.0	RECEITA DE EXERCICIOS FUTUROS	3.221.968,42C	2.341.672,48	37.345,00	917.640,94C
2.3.0.2	RECEITAS FUTURAS C/SERVIÇOS	3.221.968,42C	2.341.672,48	37.345,00	917.640,940
2.3.0.2.01	RECEITAS FUTURAS C/SERV PRESTADOS	3.221.968,42C	2.341.672,48	37.345,00	917.640,940
2.3.0.2.01.0001	24488 SUP. DA POLICIA ROD.FEDL DO RG.SUL	1.593.950,70C	1.392.199,49	0,00	201.751,210
2.3.0.2.01.0002	24495 SUP. DA POLICIA ROD.FEDL EM M.GERAIS	118.777,92C	109.768,60	0,00	9.009,320
2.3.0.2.01.0003	24501 MJSP- DEPTO DE POLICIA ROD. FEDL	871.742,60C	164.862,19	0,00	706.880,410
2.3.0.2.01.0004	24525 TJDF - TRIB DE JUST DO DF E DOS TERRIT	637.497,20C	637.497,20	0,00	0,00
2.3.0.2.01.0005	24723 FUNDAÇÃO ASSIST DOS SERV DO MINIST	0,00	37.345,00	37.345,00	0,00
2.5	PATRIMONIO LIQUIDO	4.950.846,03C	2.055.088,76	2.020.443,65	4.916.200,920
2.5.0	CAPITAL SOCIAL	1.920.000,00C	0,00	0,00	1.920.000,000
2.5.0.1	CAPITAL SUBSCRITO	1.920.000,00C	0,00	0,00	1.920.000,000
2.5.0.1.01	CAPITAL SUBSCRITO	1.920.000,00C	0,00	0,00	1.920.000,000
2.5.0.1.01.0001	734 FRANCISCO GOMES PEDROSA	1.900.800,00C	0,00	0,00	1.900.800,000
2.5.0.1.01.0003	22224 ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	19.200,00C	0,00	0,00	19.200,000
2.5.2	OUTRAS CONTAS	3.030.846,03C	2.055.088,76	2.020.443,65	2.996.200,920
2.5.2.1	LUCROS OU PREJUIZOS ACUMULADOS	3.030.846,03C	2.055.088,76	2.020.443,65	2.996.200,920
2.5.2.1.01	LUCROS ACUMULADOS	3.991.845,71C	2.014.443,30	1.053.443,62	3.030.846,030
2.5.2.1.01.0001	833 LUCROS ACUMULADOS	3.991.845,71C	960.999,68	0,00	3.030.846,030
2.5.2.1.01.9999	20875 LUCRO DO EXERCICIO	0,00	1.053.443,62	1.053.443,62	0,00
2.5.2.1.02	PREJUIZOS ACUMULADOS	930.085,77D	0,00	930.085,77	0,00
2.5.2.1.02.9999	20882 PREJUIZO DO EXERCICIO	930.085,77D	0,00	930.085,77	0,00
2.5.2.1.04	AJUSTE DE EXERCICIOS ANTERIORES	30.913,91D	40.645,46	36.914,26	34.645,11D
2.5.2.1.04.0001	21050 AJUSTE DE EXERCICIOS ANTERIORES	30.913,91D	40.645,46	36.914,26	34.645,11D
3	CONTAS DE RESULTADO	0,00	4.355.248,96	4.355.248,96	0,00
3.1	RECEITA	0,00	2.934.113,02	2.934.113,02	0,00
3.1.1	RECEITA OPERACIONAL	0,00	2.928.232,80	2.928.232,80	0,00
3.1.1.2	REVENDA DE MERCADORIAS	0,00	2.073.995,05	2.073.995,05	0,00
3.1.1.2.01	REVENDA DE MERCADORIAS MATRIZ	0,00	2.073.995,05	2.073.995,05	0,00
3.1.1.2.01.0002	895 REVENDA DE MERCADORIA A PRAZO	0,00	2.073.995,05	2.073.995,05	0,00
3.1.1.3	RECEITA S/ PRESTACAO SERVICOS	0,00	498.677,98	498.677,98	0,00
3.1.1.3.01	PRESTACAO DE SERVICOS (MATRIZ)	0,00	498.677,98	498.677,98	0,00
3.1.1.3.01.0002	918 PRESTACAO DE SERVICOS A PRAZO	0,00	498.677,98	498.677,98	0,00
3.1.1.5	(-) DEDUCOES DAS RECEITAS	0,00	355.559,77	355.559,77	0,00
3.1.1.5.02	ICMS	0,00	248.879,44	248.879,44	0,00
3.1.1.5.02.0001	949 ICMS	0,00	248.879,44	248.879,44	0,00
3.1.1.5.03	OUTROS IMPOSTOS	0,00	106.680,33	106.680,33	0,00
3.1.1.5.03.0001	956 ISS	0,00	21.650,43	21.650,43	0,00
3.1.1.5.03.0002	963 PIS	0,00	15.142,31	15.142,31	0,00
3.1.1.5.03.0003	970 COFINS	0,00	69.887,59	69.887,59	0,00
3.1.2	OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS	0,00	5.880,22	5.880,22	0,00
3.1.2.1	RECEITAS FINANCEIRAS	0,00	5.880,22	5.880,22	0,00
3.1.2.1.01	RECEITAS FINANCEIRAS	0,00	5.880,22	5.880,22	0,00
3.1.2.1.01.0001	987 JUROS ATIVOS	0,00	190,17	190,17	0,00
3.1.2.1.01.0003	1007 DESCONTOS OBTIDOS	0,00	5.690,05	5.690,05	0,00
3.2	CUSTOS DE MERCAD E SERV C/OBRAS	0,00	397.678,33	397.678,33	0,00
3.2.1	CUSTO DAS MERCAD REVENDIDAS	0,00	82.336,26	82.336,26	0,00
3.2.1.2	COMPRAS DE MERCAD P/REVENDA	0,00	82.336,26	82.336,26	0,00
3.2.1.2.01	COMPRAS DE MERCAD P/REVENDA	0,00	82.336,26	82.336,26	0,00
3.2.1.2.01.0001	1076 COMPRAS DE MERCAD P/REVENDA A VISTA	0,00	12.906,18	12.906,18	0,00
3.2.1.2.01.0002	1083 COMPRAS DE MERCAD P/REVENDA A PRAZO	0,00	69.430,08	69.430,08	0,00
3.2.2	CUSTO DAS MERCAD. P/UTIL SERVIÇOS	0,00	168.625,46	168.625,46	0,00
3.2.2.2	COMPRAS DE MERCAD P/UTILIZAÇÃO	0,00	168.625,46	168.625,46	0,00
3.2.2.2.01	COMPRAS DE MERC P/UTIL SERVIÇOS	0,00	151.017,48	151.017,48	0,00
3.2.2.2.01	1366 COMPRAS MERC P/UTIZ PREST SERV	0,00	15.645,90	15.645,90	0,00
3.2.2.2.01.0001	1373 COMPRAS MERC P/UTIZ PREST SERV	0,00	135.371,58	135.371,58	0,00
, 1.000E	1373 CONTINUENCE FIGURE FREST SERV	0,00	100.071,00	100.071,00	0,00

Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Conta	Sequência	Descrição	Saldo Anterior	Débito no Período	Crédito no Período	Saldo Atual
3.2.2.2.08.0001	1397 DEVOLUC	COES DE COMPRAS P/UTIL	0,00	6.821,64	6.821,64	0,00
3.2.2.2.09	(-) DEDU	COES DAS COMPRAS	0,00	10.786,34	10.786,34	0,00
3.2.2.2.09.0001	1410 ICMS		0,00	10.786,34	10.786,34	0,00
3.2.3	CUSTO D	OS SERVICOS PRESTADOS	0,00	146.716,61	146.716,61	0,00
3.2.3.3	GASTOS	C/MATL APLIC/SERVIÇOS	0,00	146.716,61	146.716,61	0,00
3.2.3.3.01	GASTOS	GERAIS DE PREST. SERV.	0,00	146.716,61	146.716,61	0,00
3.2.3.3.01.0001	1533 ENCARGO	OS DE DEPRECIACAO	0,00	34.131,07	34.131,07	0,00
3.2.3.3.01.0005	1571 SERVICO	S DE TERCEIROS PF	0,00	1.000,00	1.000,00	0,00
3.2.3.3.01.0007	12270 SEGUROS	S GERAIS	0,00	8.283,79	8.283,79	0,00
3.2.3.3.01.0008	12287 MATERIA	IS APLICADOS AVISTA	0,00	2.739,72	2.739,72	0,00
3.2.3.3.01.0009	12294 MATERIA	IS APLICADOS A PRAZO	0,00	24.657,49	24.657,49	0,00
3.2.3.3.01.0011	12317 SERVIÇO	S APLICADOS A PRAZO	0,00	49.542,11	49.542,11	0,00
3.2.3.3.01.0012	12324 DESPESA	S C/ MANUT DE VEICULOS	0,00	7.847,26	7.847,26	0,00
3.2.3.3.01.0015	12355 DESP C/N	MANUT DE MAQS E EQUPTOS	0,00	4.200,00	4.200,00	0,00
3.2.3.3.01.0020	21944 FRETES/0	CARRETOS	0,00	783,93	783,93	0,00
3.2.3.3.01.0021	23467 DESP C/V	/IAGENS E ESTADIAS	0,00	6.709,60	6.709,60	0,00
3.2.3.3.01.9997	22705 (-)DEVOL	UÇÃO COMPRAS MATS A APLIC	0,00	6.821,64	6.821,64	0,00
3.3	RESULTA	DOS OPERACIONAIS	0,00	573.863,11	573.863,11	0,00
3.3.1	DESPESA	S OPERACIONAIS	0,00	573.863,11	573.863,11	0,00
3.3.1.0	DESP. GE	RAIS E ADMINISTRATIVAS	0,00	405.441,43	405.441,43	0,00
3.3.1.0.01	DESP. GE	RAIS E ADMINISTRATIVAS	0,00	405.441,43	405.441,43	0,00
3.3.1.0.01.0003	2332 CONDOM	IINIO	0,00	11.039,95	11.039,95	0,00
3.3.1.0.01.0008	2370 CORREIO	S E AUTENTICACOES	0,00	271,00	271,00	0,00
3.3.1.0.01.0009	2387 ASSISTE	NCIA CONTABIL E FISCAL	0,00	16.968,00	16.968,00	0,00
3.3.1.0.01.0010	2394 ASSISTE	NCIA JURIDICA	0,00	315.000,00	315.000,00	0,00
3.3.1.0.01.0017	9041 ENERGIA	ELETRICA	0,00	1.371,77	1.371.77	0,00
3.3.1.0.01.0018	9058 TELEFON	E	0,00	1.739,77		0,00
3.3.1.0.01.0023	20985 PRO-LAB	ORE DO SOCIO	0,00	14.544,00		0,00
3.3.1.0.01.0025		RO-LABORE DOS SOCIOS	0,00	2.908,80		0,00
3.3.1.0.01.0026	21326 CREA (TA		0,00	734,22		0,00
3.3.1.0.01.0039		DITAIS E LICITAÇÕES	0,00	665,92		0,00
3.3.1.0.01.0041		CONS/MANUT VEIC NAUTICOS	0,00	40.198,00		0,00
3.3.1.2		S FINANCEIRAS	0,00	19.872,51	19.872,51	0,00
3.3.1.2.01		S FINANCEIRAS	0,00	19.872,51	19.872,51	0,00
3.3.1.2.01.0001		COMISSOES BANCARIAS	0,00	1.756,82		0,00
3.3.1.2.01.0004	2578 MULTAS		0,00	5.746,03		0,00
3.3.1.2.01.0005	2585 JUROS D		0,00	9.443,24		0,00
3.3.1.2.01.0006		TOS CONCEDIDOS	0,00	422,10		0,00
3.3.1.2.01.0010	18186 TARIFAS		0,00	2.197,95		0,00
3.3.1.2.01.0021		MPOSTO S/OP FINANCEIRAS	0,00	306,37	306,37	0,00
3.3.1.3		DESPESAS OPERACIONAIS	0,00	148.549,17		0,00
3.3.1.3.01		S TRIBUTARIAS	0,00	23.177,98		0,00
3.3.1.3.01.0003	2646 IPTU/TLP		0.00	2.032.01	2.032.01	0.00
3.3.1.3.01.0007		OS E TAXAS DIVERSAS	0,00	9.400,09		0,00
3.3.1.3.01.0007	21890 IPVA	33 E TAXAS DIVERSAS	0,00	11.745,88		0,00
3.3.1.3.02		DESPESAS OPERACIONAIS	0,00	2.693,10		0,00
3.3.1.3.02.0002		S C/CUSTAS EMOLUMENTOS	0,00	2.693,10		0,00
3.3.1.3.03		OS DO EXERCICIO	0,00	122.678,09		0,00
3.3.1.3.03.0001		DEPRECIACAO	0,00	122.678,09		0,00
3.4		DOS NAO OPERACIONAIS	0,00	449.594,50		0,00
3.4.1		S NAO OPERACIONAIS	0,00	29.227,66		0,00
3.4.1.1		S NAO OPERACIONAIS	0,00	29.227,66		0,00
3.4.1.1.02		S/ BENS E DIREITOS	0,00	4.227,66		0,00
3.4.1.1.02.0004		DE REND DE APLIC FINANCEIRAS	0,00	4.227,66		0,00
3.4.1.1.04		RECEITAS NAO OPER.	0,00	25.000,00		0,00
3.4.1.1.04.0003		DE VENDA DE BENS ATIV IMOB	0,00	25.000,00		0,00
MM €ONTABILIDADE	DESPESA	S NAO OPERACIONAIS	0,00	317.704,75	317.7MARPAI	MARTA - 17:36%57

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 14

Conta	Sequência	Descrição	Saldo Anterior	Débito no Período	Crédito no Período	Saldo Atual
3.4.2.1	DESPES	AS NAO OPERACIONAIS	0,00	317.704,75	317.704,75	0,00
3.4.2.1.02	OUTRAS	S DESPESAS NAO OPER.	0,00	317.704,75	317.704,75	0,00
3.4.2.1.02.0005	21067 MULTA	P/INFRAÇÃO	0,00	317.704,75	317.704,75	0,00
3.4.4	PROVIS	OES	0,00	102.662,09	102.662,09	0,00
3.4.4.1	PROV. I	P/ CONTRIBUICAO SOCIAL	0,00	36.761,06	36.761,06	0,00
3.4.4.1.01	PROV. F	P/ CONTRIBUICAO SOCIAL	0,00	36.761,06	36.761,06	0,00
3.4.4.1.01.0001	2288 PROV. F	P/ CONTRIBUICAO SOCIAL	0,00	36.761,06	36.761,06	0,00
3.4.4.2	PROVIS	AO P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	65.901,03	65.901,03	0,00
3.4.4.2.01	PROVIS	AO P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	65.901,03	65.901,03	0,00
3.4.4.2.01.0001	2295 PROVIS	AO P/ IMPOSTO DE RENDA	0,00	65.901,03	65.901,03	0,00
4	APURAC	AO DE RESULTADOS	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
4.1	APURAC	CAO DE RESULTADOS	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
4.1.1	APURAC	CAO DE RESULTADOS	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
4.1.1.1	APURAC	CAO DE RESULTADOS	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
4.1.1.1.01	APURAC	CAO DE RESULTADOS	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
4.1.1.1.01.0001	2301 RESULT	ADO DO EXERCICIO	0,00	2.625.388,89	2.625.388,89	0,00
			0,00	25.020.227,44	25.020.227,44	0,00

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:36:57

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 16/33

ANÁLISE ECONÔMICO-FINANCEIRA - 2022

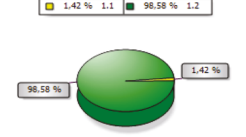
Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 15

ÍNDICES DE ESTRUTURA DE CAPITAL

1 - Grau de Endividamento

Interpretação :Quanto menor, melhor. O capital de terceiros equivale a 1,45 % do capital próprio.

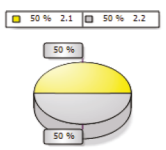


2 - Composição de Endividamento

2.1 Passivo Circulante 71.065,86 = 1,00

2.2 Passivo Circulante + Passivo Não-Circulante (Obrigações a LP)

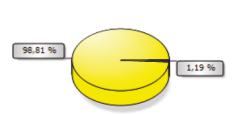
Interpretação :Quanto menor, melhor. As obrigações a curto prazo representam 100,00 % das obrigações totais.



3 - Solvência Geral

3.1 Ativo 5.904.907,72 = 83,09
3.2 Passivo Circulante + Passivo Não-Circulante (Obrigações a LP) 71.065,86

Interpretação :Quanto maior, melhor. O investimento total equivale a 8.309,06 % do capital de terceiros.



98,81 % 3.1 1,19 % 3.2

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 17/33

ANÁLISE ECONÔMICO-FINANCEIRA - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

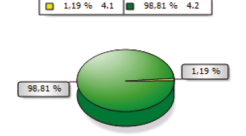
Folha: 16

ÍNDICES DE ESTRUTURA DE CAPITAL

4 - Participação de Terceiros

 4.1 Passivo Circulante + Passivo Não--Circulante (Obrigações a LP)
 4.2 Ativo
 71.065,86
 0,01
 5.904.907,72

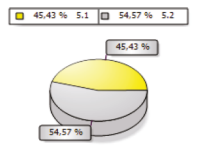
Interpretação :Quanto menor, melhor. O capital de terceiros representa 1,20 % do investimento total.



5 - Capitalização

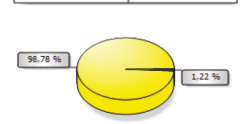
5.1 Patrimonio Líquido 4.916.200,92
5.2 Ativo 5.904.907,72 = 0,83

Interpretação :Quanto maior, melhor. O capital próprio equivale a 83,26 % do investimento total.



<u>6 - Capital de Giro Próprio</u>

6.1 Ativo Circulante 5.744.497,27
6.2 Ativo Realizável a LP 0,00 5.744.497,27
6.3 (-) Passivo Circulante 71.065,86
6.4 (-) Passivo Não-Circulante (Obrigações a LP)
6.5 (=) Capital de Giro Próprio 5.673,431,41



98,78 % 6.1 + 6.2

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 18/33

ANÁLISE ECONÔMICO-FINANCEIRA - 2022

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha: 17

ÍNDICES DE ESTRUTURA DE CAPITAL

7 - Imobilização do Patrimônio Líquido

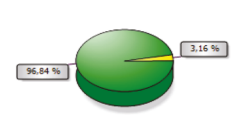
7.1 Ativo Não-Circulante (exceto
Ativo Realizável a LP)

7.2 Patrimônio Líquido

160.410,45

4.916.200,92

Interpretação :Quanto menor, melhor. A imobilização representa 3,26 % do capital próprio.



3,16 % 7.1 **9**6,84 % 7.2

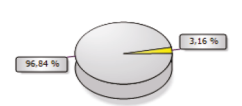
8 - Imobilização dos Recursos Não Correntes

8.1 Ativo Não-Circulante (exceto Ativo Realizável a LP)

8.2 Patrimônio Líquido + Passivo Não-Circulante (Obrigações a LP)

4.916.200,92

Interpretação :Quanto menor, melhor. 3,26 % dos recursos não correntes foram destinados à imobilização.

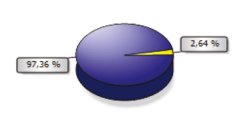


3,16 % 8.1 96,84 % 8.2

9 - Imobilização do Investimento Total

9.1 Ativo Não-Circulante (exceto Ativo Realizável a LP) = 0,03
9.2 Ativo 5.904.907,72

Interpretação : Quanto menor, melhor. A imobilização representa 2,72 % do investimento total.



97,36 % 9.2

2,64 % 9.1

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 19/33

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

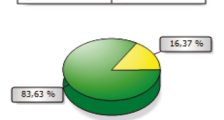
CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha: 18

ÍNDICES DE RENTABILIDADE

10 - Rentabilidade do Investimento Total

Interpretação: Quanto maior, melhor. O resultado positivo é de 19,58 % do investimento total.

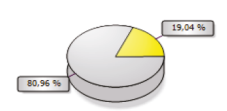


16,37 % 10.1 **8**3,63 % 10.2

11 - Rentabilidade do Capital Próprio

11.1 Resultado Antes das Provisões 1.156.105,71 = 0,24 11.2 Patrimônio Líquido 4.916.200,92

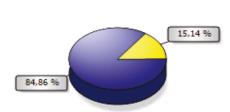
Interpretação :Quanto maior, melhor. O resultado positivo é de 23,52 % do capital próprio.



19,04 % 11.1 80,96 % 11.2

12 - Rentabilidade do Ativo

Interpretação : Quanto maior, melhor. A empresa obtém R\$ 17,84 de lucro para cada R\$ 100,00 de investimento total.



15,14 % 12.1
84,86 % 12.2

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 20/33

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

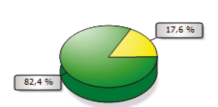
Folha: 19

ÍNDICES DE RENTABILIDADE

13 - Rentabilidade do Patrimônio Líquido

13.1 Lucro Líquido 1.053.443,62 0,21 13.2 Patrimonio Líquido Médio 4.933.523,48

Interpretação :Quanto maior, melhor. A empresa obtém R\$ 21,35 de lucro para cada R\$ 100,00 de capital próprio investido, em média.

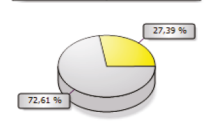


17,6 % 13.1
■ 82,4 % 13.2

14 - Giro do Ativo

14.1 Vendas Líquidas 2.227.899,60 = 0,38 14.2 Ativo 5.904.907,72

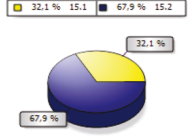
Interpretação :Quanto maior, melhor. A empresa vendeu R\$ 0,38 para cada R\$ 1,00 de investimento total.



27,39 % 14.1 72,61 % 14.2

15 - Margem Líquida

Interpretação :Quanto maior, melhor. A empresa obtém R\$ 47,28 de lucro para cada R\$ 100,00 vendidos.



MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 21/33

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223 Folha : 20

ÍNDICES DE LIQUIDEZ

16 - Liquidez Geral

16.1 Ativo Circulante + Ativo Realizável a LP

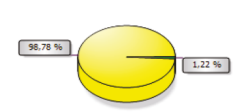
71.065,86

5.744.497.27

16.2 Passivo Circulante + Passivo Não--Circulante (Obrigações a LP)

Interpretação : Quanto maior, melhor. A empresa possui R\$ 80,83 de ativo circulante e ativo realizável a longo prazo para cada R\$ 1,00 de

dívida total.

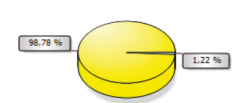


98,78 % 16.1

17 - Liquidez Corrente

17.1 Ativo Circulante 5.744.497,27 = 80,83
17.2 Passivo Circulante 71.065,86

Interpretação :Quanto maior, melhor. A empresa possui R\$ 80,83 de ativo circulante para cada R\$ 1,00 de dívida de curto prazo.

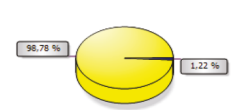


98,78 % 17.1 1,22 % 17.2

18 - Liquidez Seca

18.1 Ativo Circulante - Estoques 5.744.497,27 = 80,83
18.2 Passivo Circulante 71.065,86

Interpretação: Quanto maior, melhor. A empresa possui R\$ 80,83 de ativo circulante para cada R\$ 1,00 de divida de curto prazo, sem comprometer os estoques.



1,22 % 18.2

98,78 % 18.1

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 22/33

Nome: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha: 21

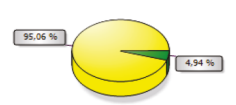
ÍNDICES DE LIQUIDEZ

19 - Liquidez Imediata

19.1 Disponibilidades 1.367.472,75 = 19,24

19.2 Passivo Circulante 71.065,86

Interpretação :Quanto maior, melhor. A empresa possui R\$ 19,24 de disponibilidades para cada R\$ 1,00 de dívida de curto prazo.



95,06 % 19.1

BRASILIA-DF, 31 de Dezembro de 2022

FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador - CPF 834.184.661-68 MARIA MARTA DE FREITAS GOMES CONTADORA - CPF 335.066.201-34 - CRC DF 5375

MM CONTABILIDADE MARIA MARTA - 17:38:02

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

pág. 23/33

DEMONSTRATIVO DO RESULTADO ABRANGENTE - DRA 2022

Nome : APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ : 11.241.567/0001-76 NIRE : 53201593223

Folha: 22

	2022	<u>2021</u>
Resultado Líquido do Período	1.053.443,62	-930.085,77
(+/-) Outros Resultados Abrangentes	0,00	0,00
Variação de Reserva de Reavaliação	0,00	0,00
Ganhos/Perdas em Planos Previdência Complementar Ou Conversão das Demonstrações Contábeis p/Exterior	0,00	0,00
Ajuste de Avaliação Patrimonial	0,00	0,00
(+/-) Resultados Abrangentes de Empresas Investidas	0,00	0,00
(=) Resultado Abrangente do Período	1.053.443,62	-930.085,77

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração do Resultado Abrangente, no valor de **R\$ 1.053.443,62 (um milhão, cinquenta e três mil, quatrocentos e quarenta e três reais e sessenta e dois centavos)**, estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos.

Brasília/DF, 31 de Dezembro de 2022.

MARIA MARTA DE FREITAS GOMES Contador CRC/DF 5.375 CPF: 335.066.201-34 FRANCISCO GOMES PEDROSA 205 - Administrador CPF: 834.184.661-68

UDIA LETTE MESQUITA GARC

DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO - 2022

Nome : APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA : 11.241.567/0001-76 ONP.

: 53201593223

4.950.846,03 5.911.845,71 000 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 00'0 1.053.443,62 2022 00'0 0,00 00'0 00'0 0,00 00'0 0,00 0,00 0,00 0,00 00,00 00'0 0,00 0,00 0,00 00'0 -930.085,77 3.030.846,03 3.991.845,71 2021 Prejuízos Acumulados 0,00 00'0 0,00 00'0 000 1.053.443,62 00'0 0,00 0,00 00'0 00'0 00'0 2022 00'0 0,00 00'0 0,00 0,00 000 0,00 00'0 0,00 00'0 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 Ações em Tesouraria 2021 00'00 0,00 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 0,00 00'0 2022 0,00 00'00 0,00 0,00 0,00 00'0 000 0,00 0,00 00'0 0,00 00'0 00'0 2021 Reservas de Lucros 00'0 0,00 00'0 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 00'0 0,00 0,00 00'0 2022 00'0 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 00'0 0,00 00'0 00'0 000 0,00 Ajuste de Avaliação Patrimonial 2021 00'0 0,00 000 000 0,00 0,00 0,00 0,00 00'0 0,00 0,00 00'0 00'0 0,00 2022 00'0 00'0 0,00 0,00 00,00 00'0 0,00 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 202 Reserva de Capital 00'0 00'0 0,00 00'0 0,00 0,00 00'0 00'0 0,00 0,00 00'0 00'0 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 00'0 00'0 0,00 0,00 0,00 00'0 0,00 0,00 000 0,00 0,00 00'0 1.920.000,00 1.920.000,00 2021 Capital Social 00'0 00'0 00'0 00'0 2022 Reserva de Lucros para Investimentos Reserva de Lucros para Investimentos Ajustes de Avaliação Patrimonial Reserva de Incentivos Fiscais Reserva para Contingências Reserva para Contingências Reserva de Lucros a Realizar Reserva de Lucros a Realizar Integralização/Subscrição ucro ou Prejuízo Líquido do Período Histórico aldo em 31/12/2021 e 31/12/2020 Numento de Capital ou Reservas Justes de Exercícios Anteriores Reservas de Capital Reserva Estatutária Reservas de Capital Reserva Estatutária Fransferência para Reservas Reserva Legal Reserva Legal Com Lucros Reversões de Reservas Reavaliação de Ativos Redução de Capital

0,00

0,00 0,00 -930.085,77

0,00

2021

Reconhecemos a exatidão da presente Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido, apresentando um Patrimônio Líquido de R\$ 4916.200,92 (quatro milhões, novecentos e dezesseis mil, duzentos reais, e noventa e dois centavos), estando de acordo com os documentos entregues à contabilidade pela empresa/entidade, a qual se responsabiliza pela exatidão, veracidade e idoneidade dos documentos

-30.913,91

-30.913,91

3.030.846,03

2.996.200,92

-10.534,44 -1.046.640,38

-10.534,44 -1.046.640,38

0,00 00'0

00'0 0,00

0,00

0,00

0,00

Transferência para Prejuízos Acumulados

Fransferência para Capital Social

Dividendos ou Lucros Distribuídos

Outras Movimentações

Reserva de Incentivos Fiscais

Ressava-se que a responsabilidade do profissional fica restrita apenas ao aspecto técnico, uma vez que operou com elementos, dados e comprovantes fornecidos pela empresa/entidade. a) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas na DMPL, são verdadeiras e nos responsabilizamos por todas elas;

b) As informações foram extraídas do sistema contábil Dexion

c) Sped Contabil número 13, período: 01/01/2021 a 31/12/2021

d) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;

e) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Brasilia/DF, 31 de Dezembro de 2022

MARIA MARTA DE FREITAS GOMES Contadora CRC/DF 5375 CPF: 335.066.201-34

FRANCISCO GOMES PEDROSA CPF: 834.184.661-68

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral. pág. 25/33 I DIA LETTE MESQUITA CRETAMA GENAL

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2

NOTAS EXPLICATIVAS AS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

PERIODO DE 01 DE JANEIRO DE 2022 A 31 DE DEZEMBRO DE 2022

Aos Sócios da:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

1. A empresa e suas operações

A APC Tecnologia e Engenharia Ltda, sociedade empresária limitada (Natureza jurídica código 206-2), inscrita no CNPJ 11.241.567/0001-76 e na Secretaria de Fazenda e Planejamento do Distrito Federal sob o CF/DF – Cadastro Fiscal do Distrito Federal n. 07.529.182/001-02; dedica-se, diretamente a prestação de serviços TÉCNICOS DE ENGENHARIA, TAIS COMO A ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS, DE INSPEÇÃO TÉCNICA EM ENGENHARIA CIVIL, HIDRÁULICA E DE TRÁFEGO, DE ENGENHARIA ELÉTRICA, ELETRÔNICA, DE MINAS, QUÍMICA, MECÂNICA, INDUSTRIAL; DE SISTEMAS DE SEGURANÇA; DE ENGENHARIA AMBIENTAL E ACÚSTICA; DE SUPERVISÃO DE OBRAS, DE CONTROLE DE MATERIAIS; DE SUPERVISÃO DE CONTRATOS DE EXECUÇÃO, OBRAS E GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE ENGENHARIA; DE VISTORIA, PERÍCIA TÉCNICA, AVALIAÇÃO, ARBITRAMENTO, LAUDO E PARECER TÉCNICO DE ENGENHARIA; CIRCUITOS E QUADROS ELÉTRICOS, REDE DE TELEFONE, CENTRAIS TELEFÔNICAS, PARA RAIOS, ATERRAMENTOS, ANTENAS COLETIVAS, CIRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO, INSTALAÇÃO DE ALARMES COMERCIAIS, PISOS ELEVADOS, INSTALAÇÕES E MANUTENÇÕES ELÉTRICAS EM EDIFICAÇÕES E EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, INCLUSIVE POR FIBRA ÓPTICA E CABEAMENTO ESTRUTURADO. SERVIÇOS DE DESENHOS TÉCNICOS RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA E DE CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS. COMÉRCIO ATACADISTA DE COMPRONENTES ELETRÔNICOS E EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA E COMUNICAÇÃO SEM ESTOQUE NO LOCAL.

As atividades estão embasadas nos CNAE; M71.12-0/00; F41.20-4/00; F42.21-9/05; F43.21-5/00; G46.52-4/00; H49.30-2/02; M71.19-7/03; e N80.20-0/01.

A sociedade empresária limitada esta devidamente registrada na JUCIS/DF - Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob NIRE nº 53201593223 por despacho no dia 19/10/2009, com a primeira alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF - Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 10110343301 por despacho no dia 13/05/2011, com a segunda alteração registrada e arquivada na JUCIS/DF - Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20120578670 por despacho no dia 24/07/2012, com a terceira alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20130278106 por despacho no dia 26/03/2013, com a quarta alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20130536130 por despacho no dia 24/06/2013, com a quinta alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20140008217 por despacho no dia 13/01/2014; com a sexta alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20140928812 por despacho no dia 19/12/2014; com a sétima alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 20150832834 por despacho no dia 11/09/2015; com a oitava alteração contratual registrada e arquivada na JUCIS/DF - Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 1688611 por despacho no dia 18/05/2021; e com o Enquadramento de Empresa de Pequeno Porte - EPP,

] DIA LEITE MESQUITA G CHETANA GENAL registrado e arquivado na JUCIS/DF – Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 20090848454 por despacho no dia 19/10/2009.

A sede da empresa esta localizada em **Brasília/DF**, no **SHN - Setor Hoteleiro Norte quadra 01 conjunto A bloco A entrada A salas 518 a 520 do Edifício Le Quartier Hotel e Bureau – Asa Norte**. CEP: 70701-000.

A sociedade teve o início de atividade a partir do dia 22/09/2009.

A sociedade empresarial limitada, tem como forma de tributação o **LUCRO PRESUMIDO**.

Base legal (artigo 587 a 595 do RIR/2018, artigo 33 da IN RFB 1.700/2017).

Decreto 25508 de 19/01/2005 (anexo I – Lista de Serviços, item 7 – Serviços relativos a engenharia, arquitetura, geologia, urbanismo, construção civil, manutenção, limpeza, meio ambiente, saneamento e congêneres).

A sociedade empresária limitada tem, entre outros, o balanço patrimonial exercício 2018 registrado e arquivado na JUCIS/DF — Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 1272092 por despacho no dia 10/05/2019; com o balanço patrimonial exercício 2019 registrado e arquivado na JUCIS/DF — Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 1377173 por despacho no dia 20/04/2020; com o balanço patrimonial exercício 2020 registrado e arquivado na JUCIS/DF — Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 1686674 por despacho no dia 12/05/2021; e, com o balanço patrimonial exercício 2021 registrado e arquivado na JUCIS/DF — Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o número 1846934 por despacho no dia 07/06/2022.

A sociedade empresária limitada tem seu registro no CREA/DF Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal sob o n. 8834/RF no dia 11/11/2009; e tem como responsável técnico o senhor Francisco Gomes Pedrosa, CPF n. 834.184.661-68; RNP 0705437280 registro 15199/D-DF no dia 22/02/2008 (Engenheiro Eletricista).

2. Base de apresentação das demonstrações contábeis

As demonstrações contábeis incluem as demonstrações contábeis individuais.

As demonstrações contábeis individuais foram preparadas conforme as práticas contábeis adotadas no Brasil emitidas pelo Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC). Pelo fato de que as práticas contábeis adotadas no Brasil aplicadas nas demonstrações contábeis individuais, a partir de 2014, não diferem do IFRS aplicável às demonstrações contábeis separadas, uma vez que ele passou a permitir a aplicação do método de equivalência patrimonial em controladas, coligadas e joint ventures nas demonstrações separadas. Essas demonstrações individuais são divulgadas em conjunto com as demonstrações contábeis consolidadas no caso em que se aplicar.

As demonstrações contábeis foram preparadas utilizando o custo histórico como base de valor.

2.1. Moeda funcional

A moeda funcional da **APC Tecnologia e Engenharia Ltda**, no Brasil **é o real**, que é a moeda de seu principal ambiente econômico de operação.

3. Sumário das principais práticas contábeis

As práticas contábeis descritas abaixo foram aplicadas de maneira consistente pela empresa nas demonstrações contábeis apresentadas.

25

] DIA LEITE MESQUITA G CHETANA GENAL

3.1. Caixa e equivalentes de caixa

Incluem numerário em espécie e depósitos bancários disponíveis, prontamente conversíveis em um montante conhecido de caixa e com risco insignificante de mudança de valor.

O risco de liquidez é representado pela possibilidade de insuficiência de caixa ou outros ativos financeiros, para liquidar as obrigações nas datas previstas é gerenciado pela empresa através de ações como: otimização das disponibilidades e redução da necessidade de capital de giro; manutenção de um caixa robusto que assegure a continuidade dos investimentos e o cumprimento das obrigações de curto prazo, mesmo em condições adversas de mercado.

	<u>31/12/2021</u>	<u>Análise V</u>	<u>Análise H</u>	<u>31/12/2022</u>	<u>Análise V</u>	<u>Análise H</u>
Disponibilidades	R\$ 242.558,42	100%	100%	R\$ 1.367.472,75	100%	564%
Caixa	R\$ 242.558,40	100%	100%	R\$ 29.593,00	2%	12%
Bancos	R\$ 0,01	0%	100%	R\$ 0,00	0%	0%
Bancos Aplicação	R\$ 0,01	0%	100%	R\$ 1.337.879,75	98%	13378797500%

^{*}Contas que registram valores em dinheiro e em cheques em caixa, recebidos e ainda não depositados pagáveis irrestrita e imediatamente do estabelecimento matriz.

3.2. Créditos

A rubrica contábil "DUPLICATAS A RECEBER", possui um saldo em 31/12/2022 no valor de R\$ 165.453,02 (cento e sessenta e cinco mil, quatrocentos e cinquenta e três reais e dois centavos)

CLIENTES	Valor em R\$	% s/Total de Contas a Receber
SUP. DA POLÍCIA ROD. FEDL DO RG SUL	165.453,02	<u>100</u>
Duplicatas a Receber	165.453,02	100

3.3. Tributos a recuperar

Os saldos referente a tributos/Outros a recuperar são provenientes da retenção de 11% (onze por cento) de previdência social s/notas fiscais de acordo com legislação vigente, e ISSQN retido s/notas fiscais, ambos pelos serviços prestados. IRRF s/aplicação, COFINS, PIS. Destaca-se que em razão dos débitos gerados pela sociedade de previdência social ser de valores poucos expressivos sobre sua folha de pagamento, ocorre o saldo expressivo a recuperar (crédito) na aplicação da retenção da previdência s/as notas fiscais de serviços prestados.

	<u>31/12/2021</u>	<u>Análise V</u>	<u>Análise H</u>	<u>31/12/2022</u>	<u>Análise V</u>	<u>Análise H</u>
Tributos/Outros a Recuperar	R\$ 517.660,10	100%	100%	R\$ 569.842,26	100%	110%
COFINS A REC/COMP	R\$ 0,01	0,00%	100%	R\$ 7.292,63	1,28%	72926300%
PIS A REC/COMP	R\$ 0,01	0,00%	100%	R\$ 1.579,92	0,28%	15799200%
ISS A REC/COMP	R\$ 14.879,07	2,87%	100%	R\$ 14.879,07	2,61%	100%
INSS A REC/COMP	R\$ 496.025,87	95,82%	100%	R\$ 538.650,48	94,53%	109%
IRRF S/APL FIN	R\$ 6.755,14	1,30%	100%	R\$ 7.440,16	1,31%	110%

3.4. Outros créditos

] DIA LEITE MESQUITA G CHETANA GENAL

^{*}Contas que registram disponibilidades, mantidas em instituições financeiras no país, não classificáveis em outras contas deste plano referencial. Aplicações financeiras devem receber classificação entre as contas específicas de instrumentos financeiros

Valor referente a outros créditos em 31/12/2022.

	31/12/2021	<u>Análise V</u>	Análise H	31/12/2022	Análise V	Análise H
	R\$ 7.601.140,75	100%	100%	R\$ 3.641.729,24	81%	48%
SUP. POLÍCIA ROD FED	R\$ 1.593.950,70	20,97%	100%	R\$ 201.751,21	5,54%	12,66%
SUP. POLÍCIA ROD FED	R\$ 118.777,92	1,56%	100%	R\$ 9.009,32	0,25%	7,59%
MJSP DEP POLÍCIA ROD	R\$ 871.742,60	11,47%	100%	R\$ 706.880,41	19,41%	81,09%
TJDF	R\$ 637.497,19	8,39%	100%	R\$ 0,00	0,00%	0,00%
CALMAC DF VEÍCULOS	R\$ 0,01	0,00%	100%	R\$ 25.000,00	0,69%	250000000,00%
DEPÓSITOS JUDICIAIS	R\$ 41.064,56	0,54%	100%	R\$ 0,00	0,00%	0,00%
FRANCISCO GOMES	R\$ 4.123.129,11	54,24%	100%	R\$ 2.699.088,30	74,12%	65,46%
HORUS	R\$ 214.978,66	2,83%	100%	R\$ 2.699.088,30	74,12%	1255,51%

3.5. Duplicatas a receber a longo prazo

Não possui saldos em 31/12/2022.

3.6. Imobilizado

Possui saldo em 31/12/2022 no valor de R\$ 160.410,45 (cento e sessenta mil, quatrocentos e dez reais e quarenta e cinco centavos).

	31/12/2021	Análise V	Análise H	31/12/2022	Análise V	Análise H
Imobilizado	R\$ 267.219,61	100%	100%	R\$ 160.410,45	100%	60,03%
Imobilizado	R\$ 267.219,61	100%	100%	R\$ 160.410,45	100%	60,03%

3.7. Fornecedores, Obrigações trabalhistas, fiscais e sociais

3.7.1. Fornecedores

Os fornecedores tiveram uma redução em relação a 2022.

	31/12/2021	Análise V	<u> Análise H</u>	31/12/2022	<u>Análise V</u>	Análise H
Fornecedores	372.709,06	100%	100%	3.700,00	100%	1%
Fornecedores	372.709,06	100%	100%	3.700,00	100,00%	1%

3.7.2. Obrigações trabalhistas

Não constam restrições e saldos vencidos referente a obrigações trabalhistas.

3.7.3. Obrigações fiscais (exceto IRPJ/CSLL)

Não constam restrições e saldos vencidos referente a obrigações fiscais.

3.7.4. Obrigações sociais

Não constam restrições e saldos vencidos referente a obrigações sociais.

3.8. Obrigações provisionadas IRPJ / CSLL

O imposto de renda e a contribuição social correntes são calculados com base no lucro presumido aplicando-se alíquotas vigentes no final do período que está sendo reportado, neste caso, trimestralmente.

Não constam restrições e saldos vencidos referente a obrigações fiscais IRPJ / CSLL.

27

IX LEITE MESQUITA

3.9. Empréstimos, Capital social, remuneração aos sócios e Lucros ou Prejuízos

3.9.1 Empréstimos e financiamentos a LP

Não constam saldos na rubrica contábil empréstimos e financiamentos a LP em 31/12/2022.

3.9.2. Capital social

O capital social está representado por quotas de capital, no valor de R\$ 1.920.000,00 (um milhão novecentos e vinte mil reais) divididos em 1.920.000 (um milhão novecentas e vinte mil) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscritas e integralizadas.

3.9.3. Remuneração aos sócios

Quando proposta pela empresa, a remuneração aos sócios se dá sob a forma de dividendos e/ou juros sobre o capital próprio com base nos limites definidos em lei e no estatuto social da empresa.

3.9.4. Lucros ou Prejuízos

A sociedade auferiu um lucro no exercício de 2022 no valor de R\$ 1.053.443,62 (um milhão, cinquenta e três mil, quatrocentos e quarenta e três reais e sessenta e dois centavos).

3.10. Reconhecimento de receitas, custos e despesas

As receitas, custos e despesas são reconhecidos pelo regime de competência.

	31/12/2021	<u>Análise V</u>	Análise H	31/12/2022	Análise V	Análise H
Receita	R\$ 360.354,98	100%	100%	R\$ 2.572.673,03	100%	714%
Receita	R\$ 360.354,98	100%	100%	R\$ 2.572.673,03	100%	714%

Em nossa opinião, as demonstrações contábeis acima referidas, representam adequadamente em todos os aspectos relevantes, a posição patrimonial e financeira da Sociedade Empresária Limitada APC Tecnologia e Engenharia Ltda, em 31 de dezembro de 2022, o resultado de suas operações, as mutações de seu patrimônio líquido e as origens e aplicações de seus recursos referentes aos exercícios findos naquela data, elaboradas de acordo com os Princípios Fundamentais da Contabilidade.

Brasília/DF, 31 de dezembro de 2022.

FRANCISCO GOMES PEDROSA MARIA MARTA DE FREITAS GOMES

205 - Administrador CPF: 834.184.661-68

Contadora CRC/DF 5.375

28

pág. 30/33

IX LEITE MESQUITA C CRETARIA GERMA



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Pro	cesso	
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/066.694-9	DFE2300117112	05/06/2023

Identificação do(s) Assinante(s)				
CPF	Nome	Data Assinatura		
834.184.661-68	FRANCISCO GOMES PEDROSA	05/06/2023		
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do govbr @ 🖽				
Selo Prata - Banco do Brasil - Internet Banking, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo				

335.066.201-34	MARIA MARTA DE FREITAS GOMES	05/06/2023				
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do govbr @ III.						
Selo Ouro - Biometria TS	Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Ouro - Certificado Digital					



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

Tesque to



Sistema Nacional de Registro de Empresas Mercantil - SINREM Governo do Distrito Federal Secretaria de Estado da Fazenda do Distrito Federal Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, de CNPJ 11.241.567/0001-76 e protocolado sob o número 23/066.694-9 em 05/06/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 2102043, em 05/06/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador JHULLY RODRIGUES DE MOURA.

Certifica o registro, a Secretária-Geral, Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (https://portalservicos.jucis.df.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

	Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura	
834.184.661-68	FRANCISCO GOMES PEDROSA	05/06/2023	
Assinado utilizando o(s) seguinte(s) selo(s) do			

Selo Prata - Banco do Brasil - Internet Banking, Selo Ouro - Certificado Digital, Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking

Documento Principal

Assinante(s)				
CPF	Nome	Data Assinatura		
834.184.661-68	FRANCISCO GOMES PEDROSA	05/06/2023		
Assinado utilizando	o o(s) seguinte(s) selo(s) do govbr			
Selo Prata - Banco do Brasil - Internet Banking, Selo Prata - Cadastro via Internet Banking, Selo Ouro - Biometria TSE, Selo Ouro - Certificado Digital				
335.066.201-34	MARIA MARTA DE FREITAS GOMES	05/06/2023		
Assinado utilizando	o o(s) seguinte(s) selo(s) do govbr outl			
Selo Ouro - Biome	tria TSE, Selo Ouro - Certificado Digital			

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 05/06/2023



Documento assinado eletronicamente por JHULLY RODRIGUES DE MOURA, Servidor(a) Público(a), em 05/06/2023, às 13:37.



A autencidade desse documento pode ser conferida no <u>portal de serviços da jucisdf</u> informando o número do protocolo 23/066.694-9.

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo
DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2
Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

рág. 32/33

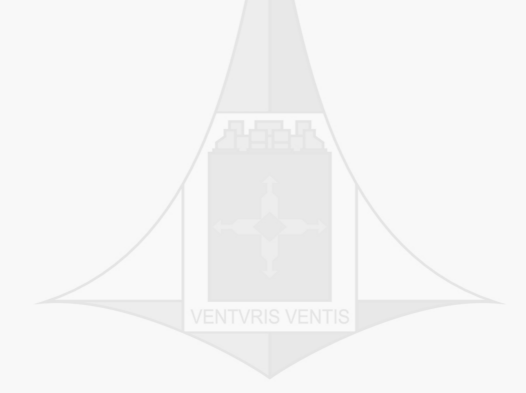


JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) As	sinante(s)
CPF	Nome
816.021.031-00	ANNA CLAUDIA LEITE MESQUITA GARCIA



Brasília. segunda-feira, 05 de junho de 2023

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2102043 em 05/06/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFE2300117112 - 05/06/2023. Autenticação: EFE1E4ECD7BF2B354796A05AF3276C58F94B1C89. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/066.694-9 e o código de segurança bFi2 Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 05/06/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

рág. 33/33

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 CNPJ: 11.241.567/0001-76

Número de Ordem do Livro: 14

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atu
(+) RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ 360.354,98	R\$ 2.572.673,
Receitas de Mercadorias Vendidas		R\$ 360.354,98	R\$ 2.073.995,
Vendas a Prazo		R\$ 360.354,98	R\$ 2.073.995,
Receitas de Serviços Prestados		R\$ 0,00	R\$ 498.677,
Serviços Prestados a Prazo		R\$ 0,00	R\$ 498.677,
(-) (-) DEDUÇÕES DA RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ (56.395,56)	R\$ (344.773,4
(-) Impostos e Contribuições sobre Receita Operacional		R\$ (56.395,56)	R\$ (344.773,4
(-) ICMS		R\$ (43.242,60)	R\$ (238.093,1
(-) COFINS		R\$ (10.810,65)	R\$ (69.887,5
(-) PIS		R\$ (2.342,31)	R\$ (15.142,3
(-) ISS		R\$ 0,00	R\$ (21.650,4
(-) (-) CUSTO DOS PRODUTOS OU MERCADORIAS VENDIDAS E SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (962.397,29)	R\$ (215.333,9
(-) Custos das Mercadorias Vendidas		R\$ (889.285,74)	R\$ (82.336,2
(-) Compras à Vista		R\$ 262.959,49	R\$ (12.906,
(-) Compras à Prazo		R\$ (1.152.245,23)	R\$ (69.430,0
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (73.111,55)	R\$ (132.997,6
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (73.111,55)	R\$ (98.866,5
(-) Despesas com Depreciações		R\$ 0,00	R\$ (34.131,0
OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 0,00	R\$ 0,
(-) (-) DESPESA OPERACIONAL		R\$ (356.654,08)	R\$ (567.982,8
(-) Despesas Administrativas		R\$ (159.637,86)	R\$ (405.441,4
(-) Despesas Administrativas		R\$ (159.637,86)	R\$ (405.441,4
(-) Despesas Financeiras		R\$ (15.662,35)	R\$ (19.872,5
(-) Despesas Financeiras		R\$ (15.662,35)	R\$ (19.872,5
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (181.642,15)	R\$ (148.549,
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (24.602,54)	R\$ (25.871,0
(-) Despesas com Depreciações		R\$ (157.039,61)	R\$ (122.678,0
Receitas Financeiras		R\$ 288,28	R\$ 5.880,
Receitas Financeiras		R\$ 288,28	R\$ 5.880,
(-) (+/-) OUTRAS RECEITAS E OUTRAS DESPESAS		R\$ 93.222,27	R\$ (288.477,0
Outras Receitas		R\$ 511,23	R\$ 4.227,
Outras Receitas		R\$ 511,23	R\$ 4.227,
(-) Outras Despesas		R\$ (3.162,97)	R\$ (317.704,7
(-) Outras Despesas		R\$ (3.162,97)	R\$ (317.704,7
Outros Ganhos e Perdas		R\$ 95.874,01	R\$ 25.000,
Ganhos e Perdas na Venda de Ativos Não- Circulantes		R\$ 95.874,01	R\$ 25.000,
(-) (-) PROVISÕES PARA CSLL E IR		R\$ (8.216,09)	R\$ (102.662,0
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (3.891,83)	R\$ (36.761,0
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (3.891,83)	R\$ (36.761,0
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (4.324,26)	R\$ (65.901,0
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (4.324,26)	R\$ (65.901,0
(-) PARTICIPAÇÕES		R\$ 0,00	R\$ 0,
(=) LUCRO LÍQUIDO DO PERÍODO		R\$ (930.085,77)	R\$ 1.053.443,

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número D3.34.5E.5B.EB.F1.9C.9B.95.7F.44.6E.80.00.2A.FD.E4.F0.94.5C-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital - Sped

MINISTÉRIO DA FAZENDA SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO				
NIRE	CNPJ			
53201593223	11.241.567/0001-76			
NOME EMPRESARIAL				
APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA				

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO	
FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO
Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	01/01/2022 a 31/12/2022
NATUREZA DO LIVRO	NÚMERO DO LIVRO
Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral	14
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)	
D3.34.5E.5B.EB.F1.9C.9B.95.7F.44.6E.80.00.2A.FD.E4.F0.94.5C	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTES CERTIFICADOS DIGITAIS:						
QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL	
Administrador	83418466168	FRANCISCO GOMES PEDROSA:83418466168	507024463632291082 9	08/07/2021 a 08/07/2024	Sim	
Contador	33506620134	MARIA MARTA DE FREITAS GOMES:33506620134	872264053810982953 7	10/05/2023 a 10/05/2024	Não	

NÚMERO DO RECIBO:

D3.34.5E.5B.EB.F1.9C.9B.95.7F.44.6E. 80.00.2A.FD.E4.F0.94.5C-7 Escrituração recebida via Internet pelo Agente Receptor SERPRO

Versão: 10.1.5

em 02/06/2023 às 10:19:16

4C.9A.B2.4C.ED.D4.2D.51 F1.53.DB.8A.0B.D4.76.DB

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.

MINISTÉRIO DA FAZENDA SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO FISCAL DIGITAL

Imposto de Renda de Pessoa Jurídica - ECF

Original

CNPJ

11.241.567/0001-76

SCP

NOME EMPRESARIAL

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

 PERÍODO DA APURAÇÃO
 SITUAÇÃO

 01/01/2022 a 31/12/2022
 Normal

IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)

2F.1C.D3.8D.8E.00.06.4C.73.FB.3F.30.7B.EA.0B.C1.37.F0.51.F1

RETIFICADAS (HASH)

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTES CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE
Administrador	83418466168	FRANCISCO GOMES PEDROSA:83418466168	5070244636322910829	08/07/2021 a 08/07/2024
Contador/Contabilista	33506620134	MARIA MARTA DE FREITAS GOMES:33506620134	8722640538109829537	10/05/2023 a 10/05/2024

NÚMERO DO RECIBO:

2F.1C.D3.8D.8E.00.06.4C.73.FB.3F.30. 7B.EA.0B.C1.37.F0.51.F1-1

Escrituração recebida via Internet pelo Agente Receptor SERPRO

Versão: 9.0.2

em 02/06/2023 às 10:38:54

0B.1D.BB.A1.CD.90.3D.53 F5.4C.B6.4D.BB.C4.49.27

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

Período da Escrituração: 01/01/2022 a 31/12/2022 CNPJ: 11.241.567/0001-76

Número de Ordem do Livro: 14

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2022 a 31 de Dezembro de 2022

RMO DE ABERTURA ECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA 93223 567/0001-76
93223
567/0001-76
ação Contábil Digital do Livro Diário Geral
009
022
O DE ENCERRAMENTO
ECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA
ação Contábil Digital do Livro Diário Geral
022
022

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número D3.34.5E.5B.EB.F1.9C.9B.95.7F.44.6E.80.00.2A.FD.E4.F0.94.5C-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital - Sped

CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

Denominação social APC TECNOLOGIA LTDA

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia APC TECNOLOGIA

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Qualificação do Contribuinte ISS E ICMS FAC - Número do Protocolo

969-81039/41

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE APURACAO Faixa do ISS XX Data de enquadramento no

ISS

22/09/2009

Regime de Tributação do ICMS REGIME NORMAL DE Faixa do ICMS XX Data de enquadramento no

ICMS

22/09/2009

Descrição Atividade Econômica do ISS INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELETRICA

Código da Atividade - ISS F4321-5/00-00 Data de Início de Atividade - ISS 22/09/2009

Descrição da Atividade Econômica do ICMS COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRONICOS E EQUIPAMENTOS DE

TELEFONIA E COMUNICACAO

Código da Atividade - ICMS G4652-4/00-00 Data de Início de Atividade - ICMS 22/09/2009

Endereço SHN QUADRA 1 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518/520 S/N ED. LE QUARTIER CEP 70.701-000

Bairro ASA NORTE Cidade BRASILIA UF DF

Situação Cadastral ATIVA Data 11/07/2023

Atividade secundária - ICMS

CNAE-Fiscal:

APURACAO

J619069900

Descrição da atividade:

OUTRAS ATIVIDADES DE TELECOMUNICAÇÕES NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início: 11/07/2023

Atividade secundária - ISS

CNAE-Fiscal:

F412040000

Descrição da atividade:

CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F422190500

Descrição da atividade:

MANUTENCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F432230300

Descrição da atividade:

INSTALACOES DE SISTEMA DE PREVENCAO CONTRA INCENDIO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F432919900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE INSTALACOES EM CONSTRUCOES NAO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F433049900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

J620910000

Descrição da atividade:

SUPORTE TECNICO, MANUTENCAO E OUTROS SERVICOS EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

M711970300

Descrição da atividade:

SERVICOS DE DESENHO TECNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA

Data de início:

22/09/2009

CNAE-Fiscal:

N802000100

Descrição da atividade:

ATIVIDADES DE MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE SEGURANCA ELETRONICO

Data de início:

22/09/2009

Este documento foi emitido no dia 11/07/2023 na Internet pelo portal Agênci@Net

.

CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

Denominação social APC TECNOLOGIA LTDA

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia APC TECNOLOGIA

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Qualificação do Contribuinte ISS E ICMS FAC - Número do Protocolo

969-81039/41

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE APURACAO Faixa do ISS XX Data de enquadramento no

ISS

22/09/2009

Regime de Tributação do ICMS REGIME NORMAL DE Faixa do ICMS XX Data de enquadramento no

ICMS

22/09/2009

Descrição Atividade Econômica do ISS INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELETRICA

Código da Atividade - ISS F4321-5/00-00 Data de Início de Atividade - ISS 22/09/2009

Descrição da Atividade Econômica do ICMS COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRONICOS E EQUIPAMENTOS DE

TELEFONIA E COMUNICACAO

Código da Atividade - ICMS G4652-4/00-00 Data de Início de Atividade - ICMS 22/09/2009

Endereço SHN QUADRA 1 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518/520 S/N ED. LE QUARTIER CEP 70.701-000

Bairro ASA NORTE Cidade BRASILIA UF DF

Situação Cadastral ATIVA Data 11/07/2023

Atividade secundária - ICMS

CNAE-Fiscal:

APURACAO

J619069900

Descrição da atividade:

OUTRAS ATIVIDADES DE TELECOMUNICAÇÕES NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início: 11/07/2023

Atividade secundária - ISS

CNAE-Fiscal:

F412040000

Descrição da atividade:

CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F422190500

Descrição da atividade:

MANUTENCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F432230300

Descrição da atividade:

INSTALACOES DE SISTEMA DE PREVENCAO CONTRA INCENDIO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F432919900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE INSTALACOES EM CONSTRUCOES NAO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F433049900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

J620910000

Descrição da atividade:

SUPORTE TECNICO, MANUTENCAO E OUTROS SERVICOS EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

M711970300

Descrição da atividade:

SERVICOS DE DESENHO TECNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA

Data de início:

22/09/2009

CNAE-Fiscal:

N802000100

Descrição da atividade:

ATIVIDADES DE MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE SEGURANCA ELETRONICO

Data de início:

22/09/2009

Este documento foi emitido no dia 11/07/2023 na Internet pelo portal Agênci@Net

.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00019547/2023-INT

Validade até: 31/03/2024

Razão Social: APC TECNOLOGIA CNIDL. 11

LTDA CNPJ: 11.241.567/0001-76

Registro: 8834 Data do Registro: 11/11/2009

Capital Matriz: R\$ 1.920.000,00 Sede: ASA NORTE SHN QD 01 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA

518 A 520 ED LE QUARTIER HOTEL E BUREAU

Cidade: Brasília UF: DF

Objetivos Sociais:

SERVICOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELETRICA, CONSTRUÇÃO DE EDIFICIOS, MANUTENÇÃO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES, INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCENDIO, INSTALAÇÃO E REVESTIMENTO DE DUTOS E TUBULAÇÕES, REBAIXAMENTO DE TETO, INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE LIMPEZA DE DUTOS E INSTALAÇÕES HIDRAULIÇAS POR VACUO. INSTALACAO E MANUTENCAO DAS CONEXOES DE TERMINAIS DE REDE DE TELECOMUNICACAO EM PREDIOS, DE LINHAS DE TELEFONES PARTICULARES, DE LINHAS DE TELEFONES PUBLICOS, DE SUPORTES PARA CIRCUITOS DE DADOS. OS SERVICOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA (HARDWARE) E PROGRAMAS DE COMPUTADOR, DE SOFTWARE, DE PROGRAMAS DE INFORMATICA, DE SISTEMAS INFORMATICOS, BEM COMO A RECUPERACAO DE PANES INFORMATICAS, DADOS E ARQUIVOS. OS SERVICOS DE CHAPISCO, EMBOCAMENTO, EMBOCO E REBOCO, COMO TAMBEM A INSTALACAO DE BALCOES E EQUIPAMENTOS PARA LOJAS COMERCIAIS, CERCAS E MOUROES DE QUALQUER MATERIAL, CORTINAS, TOLDOS E PERSIANAS, E POR FIM O SERVICO DE CONTROLE DE CORROSAO EM ESTRUTURAS. SERVICOS DE DESENHOS TECNICOS RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA, BEM COMO O TRANSPORTE DE CARGAS INTERESTADUAL E INTERMUNICIPAL, E POR FIM OS SERVICOS DE MONITORAMENTO DE BENS, PESSOAS, EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DE SEGURANCA E VEICULOS. COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRONICOS E EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA E COMUNICAÇÃO SEM ESTOQUE NO LOCAL.

OBSERVAÇÃO: Registro concedido para desempenho das atividades constantes no objeto social e compativeis com as atribuicoes dos responsaveis tecnicos.

Responsáveis Técnicos:

Nome: FRANCISCO GOMES PEDROSA CPF: 834.184.661-68

Data de início responsabilidade técnica: 26/03/2020

Carteira: 15199/D-DF

Atribuições:

Títulos: Eng. Eletric. RES. 218/73 ART. 08°

RES. 218/73 ART. 09°

CERTIFICAMOS que a pessoa jurídica, acima citada se encontra registrada neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido nos artigos 63, 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos, não se encontram em débito com o Crea-DF.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e insofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

Por força dos artigo 337-F e 337-J, ambos do Código Penal, Informamos que empresa certificada na presente certidão possui integrante(s) do seu quadro de responsáve(is) técnico(s) em comum com a(as) empresa(s):



SERVICO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00019547/2023-INT

- 6461 HC COMUNICAÇÃO DE DADOS LTDA
- 10697 JD CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI

Observações:

- 1. Os dados supra referem-se a situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.
- 2. A presente Certidão perderá a validade, caso ocorra modificação posterior dos elementos nela contidos e que impliquem em qualquer alteração em seu instrumento constitutivo e alteração de responsável técnico e a partir da data da solicitação da atualização do registro, no Crea-DF.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria AD número 52 – Crea-DF, de 03 de marco de 2008. Emitida em 21/07/2023 12:54:55 horas (data e hora de Brasília).

Código de controle da certidão: D93CSOLMWK





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00019459/2023-INT

Validade até: 31/03/2024

Nome: **FRANCISCO GOMES PEDROSA** CPF: **834.184.661-68** RNP: **0705437280** Carteira/Visto: **15199/D-DF** -

Data do Visto/Registro: 22/02/2008

Instituição de ensino: INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR DE BRASILIA

Título(s): Engenheiro Eletricista

Atribuições:

RES. 218/73 ART. 08° RES. 218/73 ART. 09°

CERTIFICAMOS que o profissional acima se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho. A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos. Certidão expedida por delegação de competência, conforme Portaria AD n°. 079 de 08/06/2020. Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Emitida em 20/07/2023 13:14:38 horas (data e hora de Brasília).

Código de controle da certidão: SO25GM3FTY





MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL NO RIO GRANDE DO SUL

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atestamos para fins de comprovação da capacidade técnica e operacional, que a empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a SHN QD. 01 conjunto A Entrada A, Lote A Sslas 518 a 520 – Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, executou os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº: 20/2020

VALOR DO CONTRATO INICIAL: R\$ 1.539.950,70 (hum milhão, quinhentos e noventa e três mil, novecentos e cinquenta reais e setenta centavos).

1º TERMO ADITIVO: APOSTILAMENTO R\$ 70.808,39 (setenta mil, oitocentos e oito reais e trinta e nove centavos).

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de Tecnologia da Informação para prestar serviços de execução de rede lógica para a Sede da Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Rio Grande do Sul (SPRF-RS), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus Anexos, os quais serão prestados nas condições igualmente estabelecidas no Termo de Referência, anexo do Edital.

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: SHN Qd. 01 Conjunto A Bloco A, Lote A, Salas 518 a 520 – Edifício Lê Quartier - CEP: 70.701-010 - Asa Norte, Brasília-DF.

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS e PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL NO RIO GRANDE DO SUL - CNPJ: 00.394.494/0114-13

ENDEREÇO: Avenida dos Estados n.º 1545, Bairro Anchieta, Porto Alegre - RS, CEP: 90020-001

PERÍODO DA EXECUÇÃO DA CONTRATAÇÃO:

DE 23/12/2020 a 23/06/2023 (30 meses)

Porto Alegre, 19 de abril de 2023.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA CONTRATAÇÃO

Prestação de serviços de Tecnologia da Informação para prestar serviços de execução de rede lógica para a Sede da Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Rio Grande do Sul (SPRF-RS).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QUANTIDADE
1	SERVIÇO DE ELABORAÇÃO DE PLANEJAMENTO E DOCUMENTAÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DE PONTOSGPON	Pontos	1000
2	SERVIÇO DE ELABORAÇÃO DE PLANEJAMENTO E DOCUMENTAÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DE PONTOS ELETRICOS	Pontos	500
3	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO GPON 8 PORTAS	Unid.	1
4	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO GPON	Unid.	1
5	MODULO DE 16 PORTAS GPON SFP PARA CHASSI GPON	Unid.	1
6	MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO P/ CHASSI GPON	Unid.	1
7	FONTE DE ALIMENTACAO DC PARA CHASSI GPON	Unid.	1
8	RETIFICADORA SR30A	Unid.	1
9	MODULO SFP CLASSE B+ 2.5GBPS LR 1490NM SC-UPC (20KM)	Unid.	8
10	TRANSCEIVER UPLINK XFP 10GE SR 850 NM LC-UPC (MM 300M)	Unid.	4
11	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET	Unid.	170
12	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET POE	Unid.	80
13	FONTE DE ALIMENTACAO PADRAO NBR 14136 PARA MODEM ÓPTICO GIGABIT ETHERNET	Unid.	80
14	BASTIDOR 19" COM DIVISOR OPTICO 2 X 1X32 G.657A SC-APC/SC-APC	Unid.	10
15	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-APC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	320
16	CORDÃO DUPLEX MM 1,5M SC/SC	Unid.	4
17	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-UPC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	10
18	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-APC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	10
19	DIO 36 FIBRAS - MODULO BASICO	Unid.	10
20	EXTENSAO OPTICA CONECTORIZADA 6F BLI A/B G-657A SC-APC 1.5M - COG -BRANCO - D0.9	Unid.	60
21	KIT 3X PLACAS LGX 12 POSICOES LC/SC -PLASTICO	Unid.	10
22	KIT 3X PAINEL DE FECHAMENTO LGX -PLASTICO	Unid.	10
23	KIT DE ANCORAGEM E ACOMODACAO PARA DIO B48	Unid.	10
24	KIT BANDEJA DE EMENDA STACK 36F	Unid.	10
25	CABO ÓPTICO FIBER-LAN INDOOR 12F BLI-A/B LSZH	Unid.	4500
26	CABO ÓPTICO FIBER-LAN OUTDOOR 12F BLI-A/B LSZH	Unid.	350
27	CABO ÓPTICO CFOI BLI A/B-CM-01-BA-LSZH-RIB 500M LOWFRICTION	Unid.	2100

28	MODULO BASICO DIO BW12 - CINZA	Unid.	26
29	ROSETA OPTICA 2P 4X2 SOBREPOR	Unid.	80
30	CONECTOR ÓPTICO DE CAMPO SC	Unid.	6
31	EXTENSAO MONOFIBRA BLI A/B G-657A SC-APC 1,5M - COG - BRANCO - D0.9	Unid.	80
33	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 10M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	97
34	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 20M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	144
35	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 30M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	10
36	RACK SERVIDOR 19"x44Us 600X1100MM	Unid.	2
37	REGUA ELÉTRICA 8 TOMADAS 2P+T PADRÃO 19"	Unid.	4
38	GUIA DE CABOS FECHADA 1U	Unid.	10
39	PORCA GAIOLA M5	Unid.	200
41	CABO UTP CATEGORIA 6 -LSZH	m	9100
42	CONECTOR RJ-45 FÊMEA CAT.6	Unid.	1000
43	CONECTOR RJ-45 MACHO CAT.6 (PCT 50)	Unid.	6
45	ELETROCALHA PERFURADA 100X50MM	Unid.	6
46	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 100X50MM	Unid.	1
48	CURVA VERTICAL INTERNA 100X50MM	Unid.	1
49	CURVA VERTICAL EXTERNA 100X50MM	Unid.	1
51	EMENDA TALA 50MM	Unid.	24
53	VERGALHÃO 3/8"	Unid.	10
54	PORCA SEXTAVADA 3/8"	Unid.	200
55	ARRUELA LISA 3/8"	Unid.	200
61	PARAFUSO 4,8X38MM	Unid.	100
62	BUCHAS8	Unid.	100
63	ELETRODUTO FG 1"	Unid.	4
64	CURVA FG 1"	Unid.	4
65	LUVA SEM ROSCA 1"	Unid.	6
			5
66	ABRAÇADEIRA CUNHA 1 CONDULETE MULTIPLO 1"	Unid.	1
68	ADAPATADOR CONDULETE 1"	Unid.	1
69	TAMPÃO PARA CONDULETE 1"	Unid.	1
76	BOX RETO 1"	Unid.	4
77	FITA BROTHER BRANCA	Unid.	10
78	FITA BRADY	Unid.	20
79	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE FIBRA	Unid.	500
80	VELCRO	Unid.	30
81	ABRAÇADEIRA PLASTICA 30	Unid.	1000
82	MONTAGEM DE ELETROCALHAS	Unid.	6
83	MONTAGEM DE ELETRODUTOS	Unid.	4
84	PASSAGEM DE CABO ÓPTICO 12 VIAS	Unid.	2298
85	PASSAGEM DE CABO ÓPTICO 1 VIA	Unid.	1000
86	MONTAGEM DE DIO 19"	Unid.	10
87	MONTAGEM DE MINI DIO	Unid.	15
88	INSTALAÇÃO DE BASTIDOR 19" 2X1X32	Unid.	8
89	FUSÃO DE FIBRA ÓPTICA SM	Unid.	396
90	CERTIFICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA SM	Unid.	156
91	INSTALAÇÃO DE MODEM ÓPTICO 4 PORTAS	Unid.	80
92	INSTALAÇÃO DE CONCENTRADOR LT	Unid.	1
93	TREINAMENTO	Unid.	12
94	SUPORTE TÉCNICO	Unid.	1
95	OPERAÇÃO ASSISTIDA	Unid.	1

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 CREA: 15.199/D-DF Engenheiro Eletricista

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução. Anotações de Responsabilidade Técnica:

Inicial: 11182090

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 23/12/2020 a 19/04/2023 (28 meses)

Outras informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação da infraestrutura de rede óptico, tais como: instalação e ou substituição de ferragens e acessórios necessários à fixação dos cabos e emendas ópticas.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações de rede óptica, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos "As-built" e "traçados" das instalações de infraestrutura de fibras ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação do enlace óptico implantado.
- Informamos que os serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

Porto Alegre - RS, 20 de Abril de 2023.

NAMUR MOREIRA CHRISTOFF Fiscal do Contrato 20/2020



Documento assinado eletronicamente por **NAMUR MOREIRA CHRISTOFF**, **Chefe do Setor de Tecnologia da Informação e Comunicação substituto(a)**, em 24/04/2023, às 08:10, horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 10, § 2º, da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020, e no art. 42 da Instrução Normativa nº 116/DG/PRF, de 16 de fevereiro de 2018.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.prf.gov.br/verificar, informando o código verificador 47929525 e o código CRC AD40CBC3.

Referência: Processo nº 08660.013426/2020-13

SEI nº 47929525



Poder Judiciário da União
Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios

COAGEC COORDENADORIA DE APOIO À GESTÃO DE CONTRATAÇÕES

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos para os devidos fins que a sociedade empresária, APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ/MF 11.241.567/0001-76, estabelecida no SHN, quadra 01, conj. A, bloco A, entrada A, sala 520, Ed. Le Quartier, Asa Norte, Brasília/DF, telefone: (61) 3426-7500, email: engenharia@apctecnologia.com.br, prestou serviços a este TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS, CNPJ: 00.531.954/0001-20, situado na Praça Municipal Lote 01, Palácio da Justiça, Brasília-DF, conforme dados a seguir:

- 1 OBJETO CONTRATADO: FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLUÇÃO DE CONECTIVIDADE DE REDE DE VOZ E DADOS EM TECNOLOGIA GPON, ENGLOBANDO SOLUÇÕES DE TECNOLOGIA E SERVIÇOS, MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E REPASSE DE CONHECIMENTO, EXCETO INFRAESTRUTURA DO CABEAMENTO, COM GARANTIA "ON SITE"
 - **2 CONTRATO Nº**.: 052/2020
 - 3 PA SEI N. 2566/2017
 - 4 Descrição quantitativa:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA MATERIAL/SERVIÇO	QTD	UNID.
1	Rack Aberto 19" x 44 U	2	UNID.
2	Guia de Cabos Horizontal Fechado Alta Densidade 1U	21	UNID.
3	Guia de Cabos Superior Alta Densidade	2	UNID.
4	Guia de Cabos Vertical Fechado Alta Densidade / Face Dupla /45U - Furukawa ou similar	4	UNID.
5	Mini Rack de Parede 19" x 12u x 560mm	5	UNID.
6	Bandeja para rack 19", destizante, perfurada, 1 U, 400 mm	6	UNID.
7	Barra de Aterramento p/ Rack	2	UNID.
8	Régua p/ Rack 19" com 8 tomadas 2P+T 10 A em Aço SAE 1020	4	UNID.
9	DIO em aço SAE 1020 galvanizado, completo, SC Simplex48 Fibras, alta densidade, 01 U, com suportes, acessórios e acopladores. Ref: BT48 ou similar	18	UNID.
10	Cabo Óptico Fiber-LAN Indoor/Outdoor 12FSM LSZH -Anti- Roedor	1682	MTS.
11	Cabo Óptico Fiber-LAN Indoor 2FSM LSZH	4304	MTS.
12	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-APC 5,0 M - D3 -LSZH (Divisor-DIO e Roseta -ONT	143	UNID.
13	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-APC 2,5 M - D3 -LSZH (Divisor-DIO e Roseta -ONT)	308	UNID.
14	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-UPC 5,0 M - D3 -LSZH (OLT)	10	UNID.
15	Patch Cord U/UTP GIGALAN Cat.6-LSZH -T568A/B -2,5M	286	UNID.
16	Patch Cord U/UTP GIGALAN Cat.6-LSZH -T568A/B -5M	286	UNID.
17	Conjunto OLT com 16 Portas GPON (8 + 8 reduntantes), suporte para fontes redundantes e autenticação 802.1x	1	UNID.
17.1	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO	-1	UNID.
17.2	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.3	MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO	2	UNID.
17.4	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.5	MODULO DE SERVICO 16P GPON SFP	2	UNID.
17.6	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.7	LICENÇA LW MANAGER MONITORING PREMISES 1 OLT FURUKAWA	-1	UNID.
17.8	MODULO SFP CLASSE C+ 2.5GBPS LR	16	UNID.
17.9	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	32	UNID.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA MATERIAL/SERVIÇO	QTD	UNID
17.10	TRANSCEIVER UPLINK SFP+ 10G SR	6	UNID.
17.11	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	12	UNID.
17.12	FONTE SMALL NETSURE	1	UNID.
18	Fonte de Alimentação para OLT	2	UNID.
18.1	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	4	UNID.
19	Roseta óptica 4x2 de sobrepor, duas posições para adaptador óptico SC simplex	116	UNID.
19.1	Extensão óptica conectorizada 02F SM SC-APC 1,5M	116	UNID.
20	Adaptador Óptico 01F SM SC-APC com shutter frontal	232	UNID.
21	Caixa de Distribuição Interna Óptica -CDOi-12 Posições	1	UNID.
22	Divisor Óptico 2:32	8	UNID.
23	Modem Óptico GPON-ONT -4 portas RJ-45	143	UNID.
24	Testadorde fibras ópticas monomodo -Refer: Fiber One Shot Pro Main -Fluke, similar ou superior;	1	UNID.
24.1	Localizador de Falhas Opticas	1	UNID.
24.2	Power Meter Fiber ONE SHOT	1	UNID.
25	Sistema de Gerência GPON -Fornecimento, instalação e configuração	1	UNID.
25.1	Start-Up Local Pacote de serviços FTTx / Laseway	1	UNID.
25.2	Laserway Manager + GPON Monitoring - Anuidade de Manutenção e Suporte	1	UNID.
26	Injetor PoE 802.3af 200 G	143	UNID.
27	Instalação de rack tipo 1	2	UNID.
28	Instalação de rack tipo 2	5	UNID.
29	Fusões de Fibras	1328	UNID.
30	Repasse de conhecimento da Solução	1	UNID.
31	Instalação de Cabo Óptico	5986	MTS.
32	Certificação de Canal Óptico	232	UNID.

5 - Descrição dos serviços:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações com ART (Anotação de Responsabilidades Técnica) registrada no CREA/DF.
- Foi providenciado o repasse de conhecimento (TREINAMENTO) para 11 (onze) servidores indicados pelo TJDFT com emissão de Certificado versando sobre a tecnologia GPON e sobre a solução implantada.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foi providenciada proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações e equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos "Asbuilt" e "traçados" das instalações de infraestrutura e Fibras Ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação da Rede Óptica Implantada nas três janelas de comunicação para os padrões de redes ópticas passivas: 1310nm, 1490nm e 1550nm.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

6 - Vigência contratual

22/6/2020 a 22/6/2022

7 - Anotação do Responsável Técnico - ARTs

0720200039295 / (Aditivo 01) 0720220039390 / (Aditivo 2) 0720220039394

8 - Responsável Técnico Responsável:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 /CREA 15199/D-DF

Engenheiro Eletricista, Técnico em Eletrônica

8.1 - NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução

8.2 - PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVICOS: 28/07/2020 a 06/06/2022

Atestamos, ainda, que os serviços, prestados pela sociedade empresária supra, foram executados em conformidade com as disposições contratuais, demonstrando capacidade técnica, operacional, não constando em nossos arquivos, até a presente data, nada que a desabone, conforme declaração dos gestores do contrato: **Raymundo A. Aben-Athar** (titular - mat. 317161 – COGISP) e **Humberto Francisco de Oliveira** (substituto - mat. 316505 – NUACTI).

COAGEC, assinado eletronicamente na data abaixo consignada.



Documento assinado eletronicamente por Raymundo Avelino Aben-athar, Coordenador(a), em 08/09/2022, às 13:04, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por Eduardo Souza Ribeiro, Secretário(a) Substituto(a), em 08/09/2022, às 14:31, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.tjdft.jus.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador 2529342 e o código CRC AE5394A6.

0021337/2022 2529342v11



ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atesto para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que o profissional Francisco Gomes Pedrosa, Brasileiro, Solteiro, Engenheiro Eletricista, portador do CPF: 834.184.661-68, e da carteira do CREA 15199/D-DF, como responsável técnico pela empresa APC Tecnologia e Engenharia Ltda, com sede a SHN Qd 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - Asa Norte - Brasília/DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, Insc. Est. nº 07.529.182/001-02, executou para esta Instituição os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº: 001/2014 ADITIVO Nº: 66/2014

PROGRAMA DE TRABALHO: 12.364.2032.8282.0012

ART N°: AC20150004665 CONTRATO PRINCIPAL

ART N°: AC20170022203 TERMO ADITIVO

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para prestação de serviços de instalação de cabeamento estruturado Cat. 6, cabeamento óptico, instalação elétrica estabilizada e infraestrutura para a Universidade Federal do Acre - UFAC.

EMPRESA CONTRATADA:

APC Tecnologia e engenharia Ltda.

CNPJ: 11.241.567/0001-76

Endereço: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte - Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre - UFAC

CNPJ: 04.071.106/0001-37

Endereço: BR 364, Km 04 Distrito Industrial - CEP: 69.920-900

Rio Branco - Acre (AC).

VIGÊNCIA DO CONTRATO: 15/01/2014 a 14/01/2015

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 5.308.903,00

VALOR DO 1º TERMO ADITIVO: R\$ 1.324.644,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 6.633.547,00 (seis milhões seiscentos e trinta e três mil quinhentos e quarenta

e sete reais)

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 15/01/2014 a 14/01/2015

Glasson de Spusa Oliveira Pro Reitor de Administração Matricula: 2622748 Portaria nº 3,535 de 07/11/2018

1



LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre - UFAC

CNPJ: 04.071.106/0001-37

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - RIO BRANCO/AC

Endereço: BR 364, Km 04 Distrito Industrial

Bairro: Distrito Industrial Município: Rio Branco/AC

CEP: 69920-900

Área de Execução: 68.828,87 M²

CAMPUS FLORESTA - CRUZEIRO DO SUL/AC

Endereço: Rua Estrada da Canela Fina, KM 12 Gleba Formoso

Bairro: São Francisco

Município: Cruzeiro do Sul/AC

CEP: 69895-000

Área de Execução: 9.939,18 M²

NUCLEO DA UFAC - XAPURI/AC

Endereço: Rua Cel. Brandão, 390, Complemento: Casa

Bairro: Centro

Município: Xapuri/AC CEP: 69.930-000

Área de Execução: 782 M2

Área Total da Execução: 79.550,05 M2

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CONTRATO N°: 001/2014 ADITIVO N°: 66/2014

PROGRAMA DE TRABALHO: 12.364.2032.8282.0012

ELEMENTO DESPESA: 33.90.39

PI: F828G0100N

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para prestação de serviços de instalação de cabeamento estruturado Cat. 6, cabeamento óptico, instalação elétrica estabilizada e infraestrutura para a Universidade Federal do Acre (UFAC).

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 5.308.903,00

VALOR DO 1º TERMO ADITIVO: R\$ 1.324.644,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 6.633.547,00 (seis milhões seiscentos e trinta e três mil quinhentos e quarenta

e sete reais)

EXECUÇÃO E GERENCIAMENTO:

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -

Pro-Reitor de Administração
Matricula: 2622748
Portaria nº 3.535 de 07/11/2018



ltem	Serviços Prestados	Quant.	Unid
1.0	Prestação de serviços técnicos de fixação, montagem, conectorização, identificação e certificação de 01 (um) patch panel 24 portas Cat. 6.	168	Pç.
2.0	Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicação.		Unid
3.0	Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 02 (dois) a 06 (seis) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas).		Mts.
4.0	Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas).	17.146	Mts.
5.0	Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas).	9.700	Mts.
6.0	Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso.		Cj.
7.0	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas.	4.000	Pts.
8.0	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral.		Pts.
9.0	Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material.	1.200	Pts.
10.0	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A.		Pts.
11.0	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede elétrica estabilizada ou de uso geral.	7.000	Pts.
	TOTAL	R\$ 6.633.5	47.00

Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
1.1	PATCH PANEL CAT.6 COM 24 PORTAS	168	UNID.
1.2	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 24MM	110	RL.
2.1	TUBETE 60MM PARA EMENDA ÓPTICA	2.000	UNID.
3.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 80, 04 FIBRAS	2.700	MTS.
3.2	CABO ÓPTICO MONOMODO DROP FIG.8, 2 FIBRAS	5.000	MTS.
3.3	CORDOALHA 6,4MM	10.000	MTS.
3.4	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 04 FIBRAS COMPLETO	62	CJ.
3.5	CORDÃO OPTICO DUPLEX MONOMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	512	UNID.
3.6	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MONOMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	988	UNID.

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
3.7	FIO ARAME DE ESPINAR COM 130 METROS	100	RL.
4.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 12 FIBRAS	9.146	MTS.
4.2	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 24 FIBRAS	5.000	MTS.
4.3	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DD-G, 12 FIBRAS	3.000	MTS.
4.4	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 24 FIBRAS COMPLETO	24	CJ.
4.5	FERRAGEM DE ANCORAGEM E SUSTENTAÇÃO DE CABO ÓPTICO EM POSTE	450	CJ.
4.6	CRUZETA DE RESERVA TÉCNICA PARA CABO ÓPTICO EM POSTE	50	CJ.
4.7	BAP-3 CIRCULAR PARA FIXAÇÃO DE FERRAGENS DE ANCORAGEM EM POSTE	500	CJ.
4.8	ALÇA PREFORMADA PARA FIXAÇÃO DE CAO ÓPTICO EM BAP-3	500	CJ.
5.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 48 FIBRAS	9.700	MTS.
5.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 48 FIBRAS COMPLETO	6	CJ.
5.3	CAIXA DE EMENDA OPTICA AEREA P/ 96 FIBRAS	16	CJ.
5.4	PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO CUIDADO CABO ÓPTICO EM ABS	668	UNID
6.1	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X44U'S (800X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	10	CJ.
6.2	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X24U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	12	CJ.
6.3	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X12U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS		CJ.
6.4	KIT PORCA GAIOLA M5 - (PORCA COM PARAFUSO)	2.000	CJ.
6.5	FITA VELCRO PARA AMARRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO	230	RL.
6.6	REGUA ELÉTRICA 19" COM 6 TOMADAS ELÉTRICAS 10 AMPERES	100	UNID
6.7	ORGANIZADOR DE CABOS – 1U X 19" (PADRÃO APC)	260	UNID
7.01	CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6	4.000	UNID
7.02	CONECTOR MACHO CAT.6 P/ CABO SOLIDO	250	UNID
7.03	CABO ELET. GIGALAN MAX GREEN CAT.6 23AWGX4P UTP CM	260.000	MTS.
7.04	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 12MM	245	RL.
7.05	PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 1.5M	4.000	UNID
7.06	PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 2.5M	4.000	UNID
7.07	ABRAÇADEIRA EM NYLON HELLERMAN T-30R	800	UNID
7.08	ELETROCALHA PERFURADA 200X50X3000	208	BR.
7.09	ELETROCALHA PERFURADA 150X50X3000	1.070	BR.
7.10	ELETROCALHA PERFURADA 100X50X3000	520	BR.
7.11	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 200X50	300	UNID
7.12	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 150X50	1.300	UNID
7.13	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 100X50	680	UNID

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -

Gleyson de Sousa Oliveira
Prò-Rettor de Administração
Prò-Rettor de Administração
Matricula: 2672748

Matricula: 2672748

Dordana eº 3.537/1e 07/11/2018



Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
7.14	EMENDA / TALA A 50MM	5.800	UNID
7.15	SEPTO / DIVISOR PERFURADO A-50MMX3000	800	BR.
7.16	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 150X100X50	110	UNID
7.17	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 200X150X50	74	UNID
7.18	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 100X50	155	UNID
7.19	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 150X50	320	UNID
7.20	TE VERTICAL DESCIDA 100X50 P	68	UNID
7.21	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=150	1.070	UNID
7.22	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=100	520	UNID
7.23	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=200	208	UNID
7.24	TE HORIZONTAL PERFURADO 150X50	77	UNID
7.25	TE VERTICAL DESCIDA 150X50 P	94	UNID
7.26	TAMPÃO P/CX/MULTIPLA 03/4" 56114/052 TRAMONTINA	10.000	UNID
7.27	ABRAÇADEIRA D DE 3/4" C/CUNHA	10.000	UNID
7.28	ABRAÇADEIRA D DE 1" C/CUNHA	4.000	UNID
7.29	ABRAÇADEIRA NYLON 280X4,8MM BRANCA	2.200	UNID
7.30	ARRUELA LISA COMERCIAL ZINC 1/4"	30.000	UNID
7.31	BARRA ROSCADA ZINC 3M 1/4"	380	UNID
7.32	BOX RETO 3/4"	1.660	UNID
7.33	BUCHA P/ELETROD 3/4"	1.660	UNID
7.34	BOX RETO 1"	910	UNID
7.35	BUCHA P/ELETROD 1"	910	UNID
7.36	CHUMBADOR CBA 1/4X2" 5.6 C/ PARAUSO	5.000	UNID
7.37	CISER PARAF MDF PHPS 4,0X50 300UN	20.000	UNID
7.38	CONDULETE MULTIPLO 3/4" X S/T	15.340	UNID
7.39	CONDULETE MULTIPLO 1" X S/T	6.600	UNID
7.40	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 1"	750	MTS.
7.41	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 3/4"	1.000	MTS.
7.42	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 1"	1.200	MTS.
7.43	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 3/4"	2.500	MTS.
7.44	CURVA GALV ZINC 90 3/4"	840	UNID
7.45	CURVA GALV ZINC 90 1"	512	UNID
7.46	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 1"	2.000	UNID
7.47	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 3/4"	5.000	UNID
7.48	PARAFUSO CAB LENT 1/4X1/2" AUT TRAV	30.000	UNID
7.49	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 3/4"	4.000	UNID
7.50	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 1"	1.800	UNID

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
7.51	PORCA ZINC 1/4"	30.000	UNID.
7.52	TAMPA CONDULETE 3/4" P/2 CONECT RJ-45	500	UNID.
7.53	TAMPA CONDULETE 3/4" P/1 CONECT RJ-45	3.000	UNID
7.54	TAMPAO CONDULETE PVC 3/4"	20.000	UNID
7.55	TAMPAO CONDULETE PVC 1"	8.000	UNID
7.56	UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR	30.000	UNID
7.57	UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR	12.000	UNID
7.58	UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR	1.000	UNID
7.59	UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV	2.000	UNID
7.60	BUCHA NYLON PARA ALVENARIA Nº 8	50.000	UNID
7.61	PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS	50.000	UNID
8.01	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS	68	CJ.
8.02	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 28 CIRCUITOS	8	CJ.
8.03	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 34 CIRCUITOS	5	CJ.
8.04	TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES	4.900	UNID
8.05	TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES	100	UNID
8.06	TOMADA ELETRICA DUPLA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES	1.500	UNID
8.07	DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES	130	UNID
8.08	DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES	1.632	UNID
8.09	DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES	100	UNID
8.10	PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA	324	UNID
8.11	CABO ELETRICO FLEXIVÉL ATOX 16 MM	5.900	MTS.
8.12	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM	8.500	MTS.
8.13	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 6 MM	2.200	MTS.
8.14	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM	12.000	MTS.
8.15	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM	280.000	MTS.
8.16	TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA	5.000	UNID
8.17	TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO QUADRADO P/TOM ELETRICA DUPLA	1.500	UNID.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO: Francisco Gomes Pedrosa CREA 15199/D-DF Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução e Gerenciamento.

THE DE MI GRANT EXCOUNTED CONTINUENTS.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 15/01/2014 a 14/01/2015 - 12 (doze) meses

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU: Atividades de obra e/ou serviço técnico; Responsável Técnico.

Campus Universitário Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC - http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





Outras Informações:

lo NOTAS

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos completamente e correlatos da instalação do cabeamento estruturado, tais como: rasgo e
 recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas etc., bem como, arremates decorrentes das instalações de
 comunicações, assim como, remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência
 temporária com novas instalações da rede local e rede elétrica.
- Durante a execução dos serviços foi executado a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto às calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar a laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefonia, piso, parede e equipamentos sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações Lógicas, Ópticas,
 Telefônicas e Elétricas e Relatórios de Certificação da Rede Estruturada Cat. 6 e 6 a. Ao Final da Obra.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento lógico, elétrico, telefônico e óptico retirados das instalações existentes nos
 edificios foram encaminhados para o Fabricante da solução Cat.6, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e
 reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei ambiental.

 Informamos que os equipamentos e serviços prestados atentem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los, quanto à qualidade na execução dos serviços.

Rio Branco/AC, 02 de agosto de 2021.

Gleyson de Sousa Oliveira Pró-Reitor de Administração Matricula: 2622748

Gleyson de Sousa Oliveira

Administrador - CRA-AC nº. 0374

Pró Reiter de Administração e Ordenador de Despesas

Portaria nº. 3.535/2018

Gerson Figueiredo de Oliveira

Engenheiro Civil - CREA-AC nº. 9214/D-AC

CPF nº. 748.871.142-49

Campus Universitário Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC - http://www.ufac.br - prad@ufac.br -



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF

0720190000208

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional **FRANCISCO GOMES PEDROSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA RNP: 0705437280 Registro: 15199/D-DF

Título profissional: Engenheiro Eletricista

Número da ART: 0720170021613 Tipo de ART: Obra Forma de registro: Inicial Participação técnica: Indi Empresa contratada: 8834APC TECNOLOGIA E ENC	ividual	
Contratante: 1° CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉR	EA E CONTROLE DE TRAF AÉREO	CPF/CNPJ: 00.394.429/0040-17
SHIS QI 5 Área Especial 12 Número: 01	Bairro: Setor de Habitações Individuais Sul	CEP: 71615-600

 SHIS QI 5 Área Especial 12....
 Número: 01.....
 Individuais Sul

 Cidade: Brasília.......
 UF: DF
 Complemento:

 E-Mail: PROTOCOLO.GAPDF@FAB.MIL.BR....
 Fone: (61....)3364-828....

Celebrado em: 27/03/2017 Valor R\$: 2.382.805,00...
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: SHIS QI 5 Área Especial 12....

Bairro: Setor de Habitações Individuais Sul

Cidade: Brasília..... UF:

Data de Início: 27/03/2017 Conclusão efetiva: 22/03/2018

Finalidade: Infra-estrutura

Proprietário: 1º CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTROLE DE TRAF AÉREO

E-Mail: PROTOCOLO.GAPDF@FAB.MIL.BR

Número: 01.....

Coordenadas Geográficas:

Código/Obra pública:

CPF/CNPJ: 00.394.429/0040-17

Fone: (61....) 3364-828..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Instalação INSTALAÇÃO DE CONJ DE PONTO DE REDE CAT 6 ATÉ 75M . 1.500,0000 unidade; 2 - Realização Instalação INSTAL DE CIRCUITO TRIFASICO16,0MM2(3 FASE-N E T), 2.000,0000 metro;3 - Realização Instalação INSTAL DE CIRCUITO TRIFASICO25,0MM²(3 FASE-N E T), 800,0000 metro;4 - Realização Instalação INSTAL DE ATERRAMENTO (TIPO1), 16,0000 unidade; 5 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE REDE DE CAB METAL, 3.200,0000 unidade:6 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE REDE ELÉTRICA 1.000,0000 unidade;7 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE ATERRAMENTO , 16,0000 unidade;8 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE AS BUILT . 1.500,0000 unidade; 9 - Realização Instalação INSTAL E CERTIF DE REDE METÁLICA E TELEFONIA, 1.500,0000 unidade; 10 - Realização Instalação INSTAL DE QUADRO ELÉT DE BAIXA TENSÃO (TIPO 2), 6,0000 unidade; 11 - Realização Instalação INSTAL DE CONJ PARA PTO ELÉT. 10A ATÉ 75M, 600,0000 unidade: 12 - Realização Instalação INSTAL DE PATCH PANEL DESCAR 1U C/24 CONEC CAT6 F, 96,0000 unidade: 13 -Realização Instalação INSTAL DE PATCH CORD U UTP CAT 6 ATÉ 3M , 1.500,0000 unidade;14 - Realização Instalação INSTAL DE RACK 44 U'S, 10,0000 unidade; 15 - Realização Instalação INSTAL DE RACK 24 U'S, 10,0000 unidade; 16 -Realização Instalação INSTAL DE VOICE PANEL 1UX30P, 10,0000 unidade; 17 - Realização Instalação INSTAL DE VOICE PANEL 1UX 50P , 5,0000 unidade; 18 - Realização Instalação INSTAL DE CABO TEL CIT/CTP APL 50X30 PARES 1.500,0000 metro; 19 - Realização Instalação INSTAL DE CABO TEL CIT/CTP APL 50X50 PARES , 1.000,0000 metro: 20 -Realização Instalação ALUGUEL DE CONTEINER DEPOSITO/ESCRITORIO POR 12 M , 12,0000 unidade;

Observações

ì

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO CAT 6 E 6 A COMPREENDENDO A EXECUÇÃO, CERTIFICAÇÃO E ATIVAÇÃO, COM TODO O MATERIAL INCLUSO.

Informações Complementares-

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA PELA CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CEEE EM SUA SESSÃO ORDINÁRIA Nº 837 DE 08/05/2018, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 216192/2018. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, SOMENTE PARA OS SERVIÇOS CONSTANTES NA(S) ART(S) E NO ATESTADO, CONDIZENTES COM AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS EXCETO PARA OS SERVIÇOS DE ATERRAMENTO E REDE ELÉTRICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 91526 a 91529, o atestado contendo <4> página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n° 0720190000208 Data: 26/03/2019 Hora: 11:40:00 Código de Controle: BIKSFBW A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnicoprofissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas. A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal SGAS 901 - Conj. "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010
Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619 E-mail: informacao@creadf.org.br







MINISTÉRIO DA DEFESA COMANDO DA AERONÁUTICA PRIMEIRO CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTROLE DE TRÁFEGO AÉREO

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Atesto para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que o profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA, Brasileiro, Solteiro, Engenheiro Eletricista, portador do CPF: 834.184.661-68, e da carteira do Crea 15199/D-DF, como responsável técnico pela empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, executou para este Centro os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVICO

CONTRATO Nº: 006/GAPDF-CINACTA1/2017

ART Nº: 0720170021613

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para a instalação de Cabeamento estruturado CAT 6 e CAT 6 A, compreendendo a execução certificação e a ativação, com fornecimento de todo o material necessário e a execução de todos os serviços acessórios dos Destacamentos subordinados ao CINDACTA I.

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte- Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

1° CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTRLE DE TRAF AÉREO CNPJ n° 00.394.429/0040-17.

PERÍODO DA EXECUÇÃO:

DE 27/03/2017 a 22/03/2018

ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO:

SHIS QI 05 – Área Especial 12 – CEP: 71615-600

Lago Sul - em Brasília(DF) -



Atestado registrado mediante vinculação à respective CAT CREA - DF A 0091.52

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CONTRATO Nº: 006/GAPDF-CINDACTA I//2017 PREGÃO ELETRÔNICO Nº: SRP 011/CMA/2015

PROCESSO N°: 67612.027258/2016-00

OBJETO: Contratação de empresa para a instalação de Cabeamento estruturado CAT 6 e CAT 6 A, compreendendo a execução certificação e a ativação, com fornecimento de todo o material necessário e a execução de todos os serviços acessórios dos Destacamentos subordinados ao CINDACTA I.

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 2.382.805,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 2.337.685,00

PERÍODO REALIZADO: de 27/03/2017 a 22/03/2018

0.0101220123	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS		10 x 11 fig
Item	Serviço Prestado.	Quant.	Unid.
1	Serviço de instalação de conjunto para um ponto de rede Cat. 6, de até 75m.	1.500	Unid
2	Serviço de instalação de Patch Panel descarregado 1Ux24P com 24 unidades de conector modular fêmea Cat. 6.	96	Unid
3	Serviço de Instalação de Patch Cord U/UTP Cat. 6 de até 3m	1500	Unid
4	Serviço de instalação de Rack com 44 U's.	10	Unid
5	Serviço de instalação de Rack com 24 U's.	10	Unid
6	Serviço de Instalação de Voice Panel 1 Ux30 P	10	Unid
7	Serviço de Instalação de Voice Panel 1 Ux50 P	5	Unid
8	Serviço de instalação de cabo Telefônico CIT/CTP-APL 50x30P	1500	Mts
9	Serviço de instalação de cabo Telefônico CIT/CTP-APL 50x50P	1000	Mts
10	Serviço de instalação de conjunto para um ponto elétrico NBR 14136 de 10 A, até 75m	600	Unid
11	Serviço de instalação de Quadro elétrico de baixa tensão (tipo2)	6	conj.
12	Serviço de instalação de um circuito trifásico #16,0mm² (3 fases-neutro-terra)	2000	Mts
13	Serviço de instalação de um circuito trifásico #25,0mm² (3 fases-neutro-terra)	800	Mts
14	Serviço de instalação de aterramento (tipo1)	16	Conj
15	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de Projeto executivo de rede de cabeamento metálico com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	3.200	Unid
16	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de Projeto executivo de rede elétrica de baixa tensão com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	1000	Unid
17	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de aterramento com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	16	Unid



18	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de documentação "como Construído" (AS BUILT)	1500	Unid
19	Serviço de certificação de instalação de rede metálica e telefonia com documentação.	1500	Unid
20	Serviço de abertura e fechamento de forro de gesso.	400	M ²
21	Serviço de emassamento com massa PVA e Pintura na cor Branco Gelo em forro de Gesso.	400	M²
22	Aluguel de contêiner escritório/depósito para acomodar materiais e ferramental da contratada.	12	Mês

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa CREA 15199/D-DF

Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 27/03/2017 a 22/03/2018

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU:

Atividades de obra e /ou serviço técnico - Responsável Técnico.

Outras informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações com ART (Anotação de Responsabilidades Técnica) registrada no CREA/DF.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação da infraestrutura de canalização e óptico, tais como: rasgos e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas e etc. bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto à calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefônica, óptica, piso, parede, equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.

flagher

Atestado registrado media vinculação à respectiva o

A 0091.528

M

- Foram fornecidos "Asbuilt" e "traçados" das instalações de infraestrutura e Fibras Ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação da Rede Óptica Implantada.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o fabricante da Solução Óptica, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei Ambiental.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

Brasília-DF, 25 de outubro de 2018.

PATRICIA 3º.OF. NOTAS BRASILIAJE

LUIZ SERGIO JATAHY NUNES – DACTA-1301 Eng Eln Presidente da Comissão de Fiscalização da Contratante CPF 109.590.257-15

Lepnado Marguy Panpun SIL

LEONARDO MARQUEZ PANTUZZA SILVA 2º Ten QOCON TEC (TEL)

CREA – MG 193494/D

Chefe da Seção de Enlaces







Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

cat com registro de atestado 2220524212/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco - Crea-PE, o Acervo Técnico do profissional **FRANCISCO GOMES PEDROSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA
Registro: PE05437280 PE RNP: 0705437280
Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Número da ART: **PE20200552847** Tipo de ART: REGISTRO DE ART DE

Registrada em: 15/01/2021 Baixada e

Baixada em: 08/02/2021

OBRA/SERVIÇO FORA DA ÉPOCA
Forma de registro: INICIAL Participação

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP.

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CPF/CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço do contratante: AVENIDA AVENIDA PROFESSOR MORAES REGO, S/N Complemento:

Nº: 01
Bairro: cidade universitária

Cidade: RECIFE

UF: PE CEP: 50670901

Contrato: 062/2014 Celebrado em: 17/06/2014

Tipo de contratantee: Pessoa Juridica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Valor do contrato: R\$ 4.319.660,00

.

Nº: 01

Endereço da obra/serviço: AVENIDA diversos - em mais de um local Complemento:

Bairro: Cidade Universitária

Cidade: RECIFE

UF: PE CEP: 50670901

Data de início: 17/06/2014 Conclusão efetiva: 17/06/2015

Finalidade: Infraestrutura

Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CPF/CNPJ: 24.134.488/0001-08

Atividade Técnica: 12 - ELABORAÇÃO ELETROTÉCNICA APLICADA > #29065 - AS BUILT 8 - Projeto 3900.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29096 - CABEAMENTO ESTRUTURADO 43 - Execução de Serviço Técnico 7500.00 metro; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29097 - SISTEMA DE FIBRA OPTICA 43 - Execução de Serviço Técnico 18000.00 metro; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29097 - SISTEMA DE FIBRA OPTICA 43 - Execução de Serviço Técnico 200.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29105 - EQUIPAMENTO DE COMUNICAÇÃO 43 - Execução de Serviço Técnico 45.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO CONTROLE E AUTOMAÇÃO > #29657 - EQUIPAMENTOS 43 - Execução de Serviço Técnico 200.00 unidade;

Observacoes	

Contratação de empresa para a prestação de Serviços de tecnologia da Informação, para apoiar as atividades administrativas e a rede de ensino da Universidade federal de Pernambuco, seus Centros e Órgãos Suplementares. Devidamente especificados e quantificados no Termo de Referência – do Pregão Eletrônico nº 017/2013

1	- = 0		
informa	çoes com	plementares	

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 9 folha(s), expedido pelo contratante da obra/servico, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 2220524212/2021 13/04/2021, 08:22 b9BaZ

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.







Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

cat com registro de atestado 2220524212/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: http://crea-pe.sitac.com.br/publico, com a chave: b9BaZ



Certidão nº 2220524212/2021

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atesto e Declaro para os devidos fins, que o **Engenheiro Eletricista, Francisco Gomes Pedrosa**, Crea (**15199/D-DF**), **RNP 070543728-0**, através da empresa **APC Tecnologia e Engenharia LTDA**, com sede a (**SHN Qd 01 Conjunto A Lote A Sala 520 – Asa Norte- Brasília/DF**), CNPJ nº **11.241.567/0001-76**, Insc. Est. nº **07.529.182/001-02**, executou para esta **UNIVERSIDADE** os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVICO

CONTRATO No: 062/2014

Processo: n°23076.012946/2014-44 PROGRAMA DE TRABALHO: 061403

FONTE: 0112000000

ND: 339039

EMPENHO(s):2013NE800040 e 2014NE800027

ART N°: PE20200552847

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para a prestação de Serviços de Tecnologia da Informação, para apoiar as atividades administrativas e a rede de ensino da Universidade Federal de Pernambuco, seus Centros e Órgãos Suplementares. Devidamente especificados e quantificados no Termo de Referência – do Pregão Eletrônico nº 017/2013 e do Anexo deste Contrato.

EMPRESA CONTRATADA:

APC Tecnologia e engenharia Ltda.

CNPJ: 11.241.567/0001-76

Endereço: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte - Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Av. Prof. Moraes Rego, 1235 - Cidade Universitária, Recife - PE - CEP: 50.670-901

VIGÊNCIA DO CONTRATO: DE 17/06/2014 a 17/06/2015

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 4.319.660,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 4.319.660,00 (Quatro milhões trezentos e dezenove mil e seiscentos e

sessenta reais)

PERÍODO DE EXECUÇÃO: DE 17/06/2014 a 17/06/2015

LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Recife)





Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Avenida Professor Moraes Rego, nº 1235, Cidade Universitária - CEP:50.670-901

Recife - Pernambuco (PE)

Área de Execução / Manutenção: 391.576,42 m2

Fiscais do Contrato: Edivaldo Cavalcanti de Albuquerque Junior, CPF: 048.634.974-82 e Maxwell Volnei da

Silva, CPF: 060.621.634-05

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Vitória de Santo Antão)

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: R. Alto do Reservatório - Alto José Leal, Vitória de Santo Antão – Pernambuco (PE) Área de Execução / Manutenção: 8.903,04 m2

Fiscais do Contrato: Ruan Pablo Gouveia Alves, CPF:078.286.604-21 e Lucindo de Albuquerque Mélo, CPF:

947.239.744-15

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Caruaru)

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Av. Marielle Franco, s/n - Km 59 - Nova - CEP: 55014-900

Caruaru - Pernambuco (PE)

Área de Execução / Manutenção: 32.454,75 m2

Fiscais do Contrato: Ruan Pablo Gouveia Alves, CPF:078.286.604-21 e Lucindo de Albuquerque Mélo, CPF:

947.239.744-15

. Área de Execução / Manutenção Total: 432.934,21 m2

	DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS E MATERIAIS APLICADO	S	
ITEM	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1	Prestação de serviços técnicos de fixação, montagem, conectorização, identificação e certificação de 01(um) patch panel de 24 portas Cat. 6.	UNID.	190
2	Prestação de serviços técnicos de fixação, montagem, conectorização, identificação e certificação de 01(um) patch panel de 24 portas Cat. 6 A.	UNID.	10
3	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 04 (quatro) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações.	MTS.	2.000
4	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 12 (doze) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações.	MTS.	1.000
5	Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicações.	SV.	900
6	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 02 a 06 fibras auto sustentado em posteamento ou DDG para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas).	MTS.	3.000
7	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 12 a 24 fibras auto sustentado em posteamento ou DDG para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas.	MTS.	12.000
9	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação, e	MTS.	5.000





13/04/2021

Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

	arrumação de cabo telefônico com 50 pares do tipo CTP- APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos		
10	(área Interna). Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação, e arrumação de cabo telefônico com 100 pares do tipo CTP- APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos (área Interna).	MTS.	2.500
11	Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de rack metálico de piso.	UNID.	45
12	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra para rede de dados e voz com cabeamento UTP em categoria 6 e eletrocalhas metálicas.	PONTO	2.500
13	Prestação de serviços técnicos para remanejamento e manutenção de infraestrutura para rede de dados e voz em categoria 6, sem fornecimento de material.	PONTO	1.000
14	Prestação de serviços técnicos para instalação de infraestrutura para rede de dados e voz em categoria 6ª e eletrocalhas metálicas.	PONTO	100
15	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou uso geral.	PONTO	300
17	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de elemento de fixação para redes aéreas externas e caixa de consolidação para sistema de telecomunicações.	UNID.	20
18	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de canalização 100mm subterrânea através do MND (Método não destrutivo) com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação da rede subterrânea externa para sistema de telecomunicações.	ML.	1.700
19	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de canalização 100mm subterrânea através do MD (Método Destrutivo) com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação da rede subterrânea externa para sistema de telecomunicações.	ML.	4.470
20	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede lógica Cat. 6 ou 6 A.	UNID.	1.100
21	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede elétrica estabilizada ou uso geral.	UNID.	2.800

ITEM	DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS APLICADOS	UNID.	QUANT.
1.1	PATCH PANEL CAT.6 COM 24 PORTAS	UNID.	190
1.2	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 24MM	RL.	120
2.1	PATCH PANEL CAT.6A COM 24 PORTAS BLINDADO	UNID.	10
3.1	CABO ÓPTICO MULTIMODO CFOA-MM-DDR-G, OM4, 04 FIBRAS	MTS.	2.000
3.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MULTIMODO 04 FIBRAS COMPLETO	CJ.	12
3.3	CORDÃO OPTICO DUPLEX MULTIMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	UNID.	36
4.1	CABO ÓPTICO MULTIMODO CFOA-MM-DDR-G, OM4, 12 FIBRAS	MTS.	1.000
4.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MULTIMODO 12 FIBRAS COMPLETO	CJ.	6
4.3	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MULTIMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	UNID.	60



Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

5.1 TUBETE 60MM PARA EMENDA ÓPTICA	UNID.	900
6.1 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 06 FIBRAS	MTS.	3.000
6.2 DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 06 FIBRAS COMPLETO	CJ.	44
6.3 CORDÃO OPTICO DUPLEX MONOMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	UNID.	200
6.4 EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MONOMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	UNID.	276
7.1 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 12 FIBRAS	MTS.	7.000
7.2 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 24 FIBRAS	MTS.	5.000
7.3 DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 24 FIBRAS COMPLETO	CJ.	12
7.4 CAIXA DE EMENDA OPTICA SUBTERRANEA P/ 48 FIBRAS	CJ.	10
7.5 PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO CUIDADO CABO ÓPTICO EM ABS	UNID.	250
9.1 CABO TELEFONICO CTP-APL 50 PARES	MTS.	5.000
9.2 VOICE PANEL 19" COM 30 PORTAS	UNID.	36
10.1 CABO TELEFONICO CTP-APL 100 PARES	MTS.	2.500
10.2 VOICE PANEL 19" COM 50 PORTAS	UNID.	28
10.3 BLOCO DE ENGATE RAPIDO IDC/110 TYCO 10PARES	UNID.	160
10.4 BASTIDOR PARA BLOCO IDC/110 TYCO 100 PARES	UNID.	16
10.5 FIO JUMPER ISOLADO BICOLOR, 1PAR	UNID.	500
10.6 ANEL GUIA EM METAL N.03	UNID.	50
10.7 MODULO PROTETOR MPEI TYCO	UNID.	200
11.1 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X44U'S (600X800MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	12
11.2 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X24U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	15
11.3 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X12U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	18
11.4 KIT PORCA GAIOLA M5 - (PORCA COM PARAFUSO)	CJ.	4.416
11.5 FITA VELCRO PARA AMARRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO	RL.	160
11.6 REGUA ELÉTRICA 19" COM 6 TOMADAS ELÉTRICAS 10 AMPERES	UNID.	90
ORGANIZADOR DE CABOS – 1U X 19" (PADRÃO APC) ALTA DENSIDADE	UNID.	250
11.8 BANDEJA FIXA 19" COM 600MM DE PROFUNDIDADE	UNID.	90
11.9 CONJUNTO DE VENTILAÇÃO FORÇADA COM 02 EXAUSTORES	CJ.	45
12.1 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6	UNID.	2500
12.2 CONECTOR MACHO CAT.6 P/ CABO SOLIDO	UNID.	100
12.3 CABO ELET. GIGALAN MAX GREEN CAT.6 23AWGX4P UTP LSZH	MTS.	150.000
12.4 ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 12MM	RL.	180
12.5 PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 1.5M	UNID.	2.500
12.6 PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 2.5M	UNID.	2.500
12.7 ABRAÇADEIRA EM NYLON HELLERMAN T-30R	UNID.	610
12.8 ELETROCALHA PERFURADA 200X50X3000	BR.	150
12.9 ELETROCALHA PERFURADA 150X50X3000	BR.	610
12.10 ELETROCALHA PERFURADA 100X50X3000	BR.	440







MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

12.11	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 200X50	UNID.	300
12.12	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 150X50	UNID.	1.000
12.13	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 100X50	UNID.	750
12.14	EMENDA / TALA A 50MM	UNID.	4.200
12.15	SEPTO / DIVISOR PERFURADO A-50MMX3000	BR.	35
12.16	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 150X100X50	UNID.	66
12.17	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 200X150X50	UNID.	40
12.18	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 100X50	UNID.	74
12.19	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 150X50	UNID.	169
12.20	TE VERTICAL DESCIDA 200X50 P	UNID.	27
12.21	TE VERTICAL DESCIDA 100X50 P	UNID.	45
12.22	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=100	UNID.	440
12.23	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=150	UNID.	610
12.24	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=200	UNID.	150
12.25	TE HORIZONTAL PERFURADO 150X50	UNID.	28
12.26	TE HORIZONTAL PERFURADO 200X50	UNID.	21
12.27	TAMPÃO P/CX/MULTIPLA 03/4" 56114/052 TRAMONTINA	UNID.	6.000
12.28	ABRAÇADEIRA D DE 3/4" C/CUNHA	UNID.	2.600
12.29	ABRAÇADEIRA D DE 1" C/CUNHA	UNID.	1.200
12.30	ABRAÇADEIRA NYLON 280X4,8MM BRANCA	UNID.	1.000
12.31	ARRUELA LISA COMERCIAL ZINC 1/4"	UNID.	12.000
12.32	BARRA ROSCADA ZINC 3M 1/4"	UNID.	134
12.33	BOX RETO 3/4"	UNID.	750
12.34	BUCHA P/ELETROD 3/4"	UNID.	600
12.35	BOX RETO 1"	UNID.	380
12.36	BUCHA P/ELETROD 1"	UNID.	300
12.37	CHUMBADOR CBA 1/4X2" 5.6 C/ PARAUSO	UNID.	2.100
12.38	CISER PARAF MDF PHPS 4,0X50 300UN	UNID.	5.000
12.39	CONDULETE MULTIPLO 3/4" X S/T	UNID.	3.000
12.40	CONDULETE MULTIPLO 1" X S/T	UNID.	600
12.41	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 1"	MTS.	220
12.42	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 3/4"	MTS.	400
12.43	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 1"	MTS.	380
12.44	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 3/4"	MTS.	650
12.45	CURVA GALV ZINC 90 3/4"	UNID.	250
12.46	CURVA GALV ZINC 90 1"	UNID.	100
12.47	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 1"	UNID.	600
12.48	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 3/4"	UNID.	1.300
12.49	PARAFUSO CAB LENT 1/4X1/2" AUT TRAV	UNID.	12.000
12.50	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 3/4"	UNID.	320
12.51	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 1"	UNID.	150
12.52	PORCA ZINC 1/4"	UNID.	12.000





13/04/2021

15/04/2021, 17:27 Chave de Impressão: b9BaZ O documento neste ato registrado foi emitido em 22/03/2021 e contém 9 folhas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

12.53 TAMPA CONDULETE 3/4" P/2 CONECT RJ-45 UNID. 12.54 TAMPA CONDULETE 3/4" P/1 CONECT RJ-45 UNID. 12.55 TAMPAO CONDULETE PVC 3/4" UNID. 12.56 TAMPAO CONDULETE PVC 1" UNID. 12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8 UNID. 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS UNID. 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	1.000 500 7.000 1.800 6.000 1.200 350 460 5.000 7.000 100
12.55 TAMPAO CONDULETE PVC 3/4" 12.56 TAMPAO CONDULETE PVC 1" 12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	7.000 1.800 6.000 1.200 350 460 5.000 7.000 100
12.56 TAMPAO CONDULETE PVC 1" 12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	1.800 6.000 1.200 350 460 5.000 7.000 100
12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	6.000 1.200 350 460 5.000 7.000 100
12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8 UNID. 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - UNID. 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - UNID. 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	1.200 350 460 5.000 5.000 7.000 100
12.59UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTORUNID.12.60UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NVUNID.12.61BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8UNID.12.62PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPSUNID.14.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.14.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.14.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.14.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.15.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.	350 460 5.000 5.000 7.000 100
12.60UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NVUNID.12.61BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8UNID.12.62PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPSUNID.14.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.14.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.14.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.14.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.15.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.	460 5.000 5.000 7.000 100 100
12.61BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8UNID.12.62PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPSUNID.14.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.14.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.14.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.14.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.15.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.	5.000 5.000 7.000 100 100
12.62PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPSUNID.14.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.14.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.14.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.14.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.15.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.	5.000 7.000 100 100
14.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.14.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.14.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.14.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.15.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.	7.000 100 100 100
14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - UNID. 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - UNID. 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	100 100 100
14.2 1.5M UNID. 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - UNID. 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	100
14.3 2.5M UNID. 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	100
15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ.	
15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID.	5
	280
15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID.	20
15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID.	10
15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES UNID.	110
15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID.	10
15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID.	15
15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS.	2.500
15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS.	2.000
15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS.	42.000
15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID.	300
17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ.	20
18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS.	1.700
18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 CJ.	2
18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE CJ.	2
18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA UNID.	10
19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS.	4.470
19.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R2 CJ.	20
19.3 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R1 CJ.	55
19.4 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R2 COM CHAVE CJ.	20
19.5 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R1 COM CHAVE CJ.	55

RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S):





Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gómes Pedrosa CREA 15199/D-DF RNP 070543728-0 Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 17/06/2014 a 17/06/2015 (12 meses)

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU:

Atividades de obra e /ou serviço técnico – Responsável Técnico.

Outras Informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos completamente e correlatos da instalação do cabeamento estruturado, tais como: rasgo e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas etc., bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como, remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local e rede elétrica.
- Durante a execução dos serviços foi executado a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto às calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar a laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefonia, piso, parede e equipamentos sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações Lógicas, Ópticas, Telefônicas e Elétricas e Relatórios de Certificação da Rede Estruturada Cat. 6 e 6 a. Ao Final da Obra.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento lógico, elétrico, telefônico e óptico retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o Fabricante da solução Cat.6, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei ambiental.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atentem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los, quanto à qualidade na execução dos serviços.





MINISTERIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Recife, 10 de março de 2021.

Marco Aurélio Benedetti Rodrigues

Superintendente de Tecnolgia da Informação - STI/UFPE CPF: 599.970.520-72 SIAPE:1512338

Maxwell Volnei da Silva

Engenheiro de Telecomunicações - STI/UFPE CPF: 060.621.634-05 SIAPE: 1959326

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 10/03/2021

ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA Nº 7/2021 - CT-STI (11.29.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/03/2021 17:51) MARCO AURELIO BENEDETTI RODRIGUES SUPERINTENDENTE 1512338

(Assinado digitalmente em 10/03/2021 11:40) MAXWELL VOLNEI DA SILVA ENGENHEIRO-AREA 1959326

Para verificar a autenticidade deste documento entre em http://sipac.ufpe.br/documentos/ informando seu número: 7, ano: 2021, tipo: ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA, data de emissão: 10/03/2021 e o código de verificação: 9a35542fe0



15/04/2021, 17:27

Certidão nº 2220524212/2021



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-RN

cat com registro de atestado 1368978/2020

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte - Crea-RN, o Acervo Técnico do profissional **FRANCISCO GOMES PEDROSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descriminada(s):

Profissional: **FRANCISCO GOMES PEDROSA**Registro: **12770RN**RNP: **0705437280**

Título profissional: ENGENHARIA ELÉTRICA

Número da ART: **RN20200372380** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 24/11/2020 Baixada em: 24/11/2020

Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE CPF/CNPJ: 24.365.710/0001-83

Endereço do contratante: AVENIDA AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO №: 3000

Complemento: Bairro: LAGOA NOVA

Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59072970

Contrato: 41/2017 -UFRN Celebrado em: 27/06/2017

Valor do contrato: R\$ 1.433.392,00 Tipo de contratantee: Pessoa Juridica de Direito Público

Ação institucional: NÃO SE APLICA

Endereço da obra/serviço: AVENIDA AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO №: 3000

Complemento: Bairro: LAGOA NOVA

Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59072970

Data de início: 30/06/2017 Conclusão efetiva: 05/11/2017

Finalidade: Infra-estrutura

Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE CPF/CNPJ: 24.365.710/0001-83

Atividade Técnica: 17 - Execução TELECOMUNICAÇÕES > TELECOMUNICAÇÃO > DE TELECOMUNICAÇÃO > #15.8.1.4 - REDES SEM FIO 22 - Condução de serviço técnico 2.00 unidade;

__ Observações

Contratação de serviço de fornecimento e instalação de infraestrutura Redundantes de Redes Passivas Ópticas GPON, compreendendo equipamentos, projeto de rede, construção, certificação e ativação da infraestrutura para transmissão de imagens do sistema de monitoramento de vídeo, visando ao atendimento da demanda da Universidade Federal do Rio Grande3 do Norte. Serviços contemplados para o Fornecimento e Instalação de: Chassi Concentrador Óptico Lightdrive GPON FK OLT G 2500 -2un; Cabo de Alimentação 1,8m NBR 14136/IEC C13 -2un; Fonte de Alimentação DC para Chassi Concentrador óptico GPON 7U -2un; Painel cego- Fonte DC para Chassi Concentrador Óptico GPON 7U-2un; Módulo de Switch e Gerenciamento p/ Chassi Concentrador Óptico GPON 7U - 2un; Painel Cego Módulo de Switch e Gerenciamento p/Chassi Concentrador Óptico GPON 7U - 2un; Módulo de Uplink 2 portas 10 GE+4 portas GE SFP p/ Chassi concentrador Optico Gpon 7U- 2un; Painel Cego Módulo de Uplink para chassi concentrador Optico GPON 7U- 2 un; Módulo de serviço 4 portas GPON SFP c/ Redund p/ Chassi Concentrador Optico GPON 7U- 4un; Painel Cego Módulo de Serviço para Chassi Concentrador Optico GPON 7U- 16un; Módulo SFP Classe B+ 2,5GBPS LR 1490NM SC-UPC (20km) - 16 un; Cordão monofíbra Conect BLI A/B G 657A SC-APC/LC-UPC 2,5m-LSZH Branco D3-8 un; Modem óptico GPON FK ONT G 420 R - 230 un; Cordão Monofíbra Conect. BLI A/BG 657A SC-APC/LC-UPC 2,5m-LSZH Branco D3-230un; Módulo Chave de Redundancia Optica LC-PC(CMOLP)-8 un; Chassi concentrador FK-CH16-2 un; Unidade de Ventilação 1U para Chassi FK CH 16 - 2un; Caixa de emenda FK-CTO 16 MC- 16 un; Kit de Grommets e suportes para Cabo Drop Flat - 16 un; Splitter Optico PLC 2x32 G657A NC/NC 2M/2M- 16 un; Sistema retificador Série SRWI-2 un.

___ Informações Complementares _____

- A veracidade e a exatidão das informacões constantes do atestado são de responsabilidade do seu emitente.
- O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Elétrica.







Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-RN

cat com registro de atestado 1368978/2020

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 6 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1368978/2020 30/11/2020, 17:12 yD1Z7

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s(serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: http://crearn.sitac.com.br/publico/, com a chave: yD1Z7





ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atesto para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que o profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA, Brasileiro, solteiro, Engenheiro Eletricista, portador do CPF: 834.184.661-68, carteira do Crea 15199/D-DF, RNP 0705437280, como responsável técnico pela empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a SHN Qd. 01 Lote A Bloco A Sala 520 - Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76. Insc. Est. nº 07.529.182/001-02, executou para este Departamento os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVICO

CONTRATO Nº: 041/2017-UFRN EMPENHO Nº: 2017NE801359 **ORDEM DE SERVIÇO: 001**

ART N°: RN20200372380

OBJETO DO CONTRATO

Contratação de serviços de fornecimento e instalação de infraestrutura redundantes de Redes Passivas Ópticas GPON, compreendendo equipamentos, projeto de rede, construção, certificação e ativação da infraestrutura para transmissão de imagens do sistema de monitoramento de vídeo, visando ao atendimento da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

VALOR CONTRATADO: R\$ 1.433.392,00 (um milhão, quatrocentos e trinta e três mil, trezentos e noventa e dois reais)

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: SHN Qd. 01 Lote A Bloco A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte-Brasília (DF). TELEFONE: (61) 3426-7500 REGISTRO CREA/DF:8834/RF

ENG. RESPÓNSÁVEL: Francisco Gomes Pedrosa

RNP n° 0705437280

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN

CNPJ sob o n° 24.365.710/0001-83

TELEFONE: (84) 3342-2210

GESTOR DO CONTRATO: Marcos Cesar Madruga Alves Pinheiro FISCAL DO CONTRATO: Luiz Fhelipe Riberio Gomes Netto Marinho

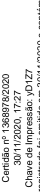
VIGÊNCIA DO CONTRATO:

De 28/06/2017 a 27/06/2018

ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO:

Avenida Senador Salgado Filho nº 3000 Bairro Lagoa Nova Natal - RN CEP 59.072-970

Av. Senador Salgado Filho, 3000-Campus Universitário, Natal-RN CEP: 59078-900 | Fone: (84) 3342-2210 / OP 2





Certidão nº 1368978/2020





DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CONTRATO N°: 041/2017-UFRN ORDEM DE SERVIÇO: 001

OBJETO: Prestação de serviços de fornecimento e instalação de infraestrutura redundantes de Redes Passivas Ópticas GPON, compreendendo equipamentos, projeto de rede, construção, certificação e ativação da infraestrutura para transmissão de imagens do sistema de monitoramento de vídeo, visando ao atendimento da Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 1.433.392,00 (um milhão, quatrocentos e trinta e três mil, trezentos e noventa e dois reais)

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 1.433.392,00 (um milhão, quatrocentos e trinta e três mil, trezentos e noventa e dois

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 30/06/2017 a 05/11/2017

	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS					
Item	Serviço Prestado	Quantidade	Unidade			
1	Fornecimento e instalação de CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO LIGHTDRIVE GPON FK-OLT-G2500, incluso SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE REDE ÓPTICA GPON	2	un.			
2	Fornecimento e instalação de CABO DE ALIMENTACAO 1,8M NBR 14136 / IEC C13	2	un.			
3	Fornecimento e instalação de FONTE DE ALIMENTACAO DC PARA CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.			
4	Fornecimento e instalação de PAINEL CEGO - FONTE DC PARA CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.			
5	Fornecimento e instalação de MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO P/ CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.			
6	Fornecimento e instalação de PAINEL CEGO - MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO P/ CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.			

Av. Senador Salgado Filho, 3000-Campus Universitário, Natal-RN CEP: 59078-900 | Fone: (84) 3342-2210 / OP 2









DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS					
7	Fornecimento e instalação de MODULO DE UPLINK 2 PORTAS 10GE + 4 PORTAS GE SFP P/ CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.		
8	Fornecimento e instalação de PAINEL CEGO - MODULO DE UPLINK PARA CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	2	un.		
9	Fornecimento e instalação de MODULO DE SERVICO 4 PORTAS GPON SFP C/ REDUND. P/ CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	4	un.		
10	Fornecimento e instalação de PAINEL CEGO - MODULO DE SERVICO PARA CHASSI CONCENTRADOR ÓPTICO GPON 7U	16	un.		
11	Fornecimento e instalação de MODULO SFP CLASSE B+ 2.5GBPS LR 1490NM SC-UPC (20KM)	16	un.		
12	Fornecimento e instalação de CORDÃO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G- 657A LC-UPC/SC-UPC 2.5M - LSZH - BRANCO - D3	8	un.		
13	Fornecimento e instalação de CORDÃO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G- 657A SC-APC/LC-UPC 2.5M - LSZH - BRANCO - D3	8	un.		
14	Fornecimento e instalação de MODEM ÓPTICO GPON FK-ONT-G420R	230	un.		
15	Fornecimento e instalação de CORDÃO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G- 657A SC-APC/SC-APC 20.0M - LSZH - BRANCO - D3	230	un.		
16	Fornecimento e instalação de MODULO CHAVE DE REDUNDANCIA ÓPTICA LC-PC (CMOLP)	8	un.		
17	Fornecimento e instalação de CHASSI CONCENTRADOR FK-CH16	2	un.		
18	Fornecimento e instalação de UNIDADE DE VENTILACAO 1U PARA CHASSI FK-CH16	2	un.		

Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande Este documento encontra-se registrado no Conselho à Certidão nº 1368978/2020, do Norte, vinculado



Chave de Impressão: yD1Z7 O documento neste ato registrado foi emitido em 30/11/2020 e contém 6 folhas Certidão nº 1368978/2020 30/11/2020, 17:27



Certidão nº 1368978/2020





DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS					
19	Fornecimento e instalação de CAIXA DE EMENDA FK - CTO - 16MC	16	un.		
20	Fornecimento e instalação de KIT DE GROMMETS E SUPORTES PARA CABO DROP FLAT	16	un.		
21	Fornecimento e instalação de SPLITTER ÓPTICO PLC 2X32 G.657A NC/NC 2M/2M	16	un.		
22	Fornecimento e instalação de SISTEMA RETIFICADOR SÉRIE SRWI	2	un.		

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação e configuração do sistema e parametrização do Software de Gerenciamento da Rede óptica GPON.
- Durante a execução dos serviços foram executados a sinalização e limpeza dos locais, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento durante a execução dos serviços.
- Foram realizados os testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento, configuração e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas e equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos e Memoriais Descritivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações com os respectivos relatórios de certificação e configuração dos equipamentos instalados.
- Foram realizados Treinamentos junto a equipe técnica da UFRN no ambiente da fabricante Furukawa, com emissão de certificação nos módulos Laserway Conceitos e Projetos e Laserway Equipamentos, como forma de transferência de conhecimento da solução óptica GPON implantada.
- Foram prestados a equipe técnica da UFRN, Serviços de Suporte Técnico e Operação Assistida, durante todo o período de garantia da solução implantada, juntamente com a fabricante Furukawa.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa CREA 15199/D-DF RNP:0705437280

Engenheiro Eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

Av. Senador Salgado Filho, 3000-Campus Universitário, Natal-RN CEP: 59078-900 | Fone: (84) 3342-2210 / OP 2









PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 30/06/2017 a 05/11/2017

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU:

Atividades de Direção, Gerenciamento Técnico, Projeto e Coordenação da Execução

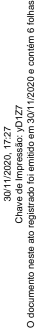
Natal, 26 de Novembro de 2020.

Marcos César Madruga Alves Pinheiro Superintendente Adjunto – SINFOR/UFRN SIAPE 1525670 CPF 836.936.964-20

Luis Fhelipe Ribeiro Gomes Netto Marinho
Engenheiro Telecom – UFRN
SIAPE 12065259
CPF 053.674.494-76
CREA-RN 210524008-9

Edivaldo Cavalcante de Albuquerque Junior Analista de TI-UFRN SIAPE 2058969 CFP 048.634.974-82

Av. Senador Salgado Filho, 3000-Campus Universitário, Natal-RN CEP: 59078-900 | Fone: (84) 3342-2210 / OP 2



Certidão nº 1368978/2020

Certidão nº 1368978/2020

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 26/11/2020

NOTA TÉCNICA Nº Atestado técnico/2020 - SINFO (11.35) (Nº do Documento: 35)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/11/2020 10:29) EDIVALDO CAVALCANTE DE ALBUQUERQUE JUNIOR

ANALISTA DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO SINFO (11.35) Matrícula: 2058969

(Assinado digitalmente em 30/11/2020 10:48) MARCOS CESAR MADRUGA ALVES PINHEIRO

SUPERINTENDENTE - SUBSTITUTO SINFO (11.35) Matrícula: 1525670 (Assinado digitalmente em 30/11/2020 10:51) LUIS FHELIPE RIBEIRO GOMES NETTO MARINHO ENGENHEIRO-AREA

SINFO (11.35) Matrícula: 2065259

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ufrn.br/documentos/ informando seu número: 35, ano: 2020, tipo: NOTA TÉCNICA, data de emissão: 30/11/2020 e o código de verificação: 4918427a7a



CHECK LIST DOS ATESTADOS

			ADERENCIA AO	QUANTITATIVO	
ATESTADO	DESCRIÇÃO DO ITEM	PAGINA	EDITAL	DE PONTOS	OBS:
UFRN - 1368978/2020	Fornecimento e instalação de MODEM ÓPTICO GPON FK-ONT-G420R	5	Cada MODEM G420R atende 4 pontos de rede.	4*230=920	Possui fornecimento e instalação de cordões óptico, Splitter, Módulos SFP e OLT, e demais componentes para o correto funcionamento da rede GPON
SEI_PRF-RS - 47929525	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET	1	Cada MODEM atende 4 pontos de rede.	170*4=680	Possui fornecimento e instalação de cabos ópticos, cordões óptico, Splitter, DIOs, Módulos SFP e OLT, e demais componentes para o correto funcionamento da rede GPON
SEI_PRF-RS - 47929525	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET POE	1	Cada MODEM atende 4 pontos de rede.	80*4=320	Possui fornecimento e instalação de cabos ópticos, cordões óptico, Splitter, DIOs, Módulos SFP e OLT, e demais componentes para o correto funcionamento da rede GPON
SEI_TJDFT - 2529342	Modem Óptico GPON-ONT -4 portas RJ-45	2	Cada MODEM atende 4 pontos de rede.	143*4=572	Possui fornecimento e instalação de cabos ópticos, cordões óptico, Splitter, DIOs, Módulos SFP e OLT, e demais componentes para o correto funcionamento da rede GPON
UFPE - 2220524212/2021	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra para rede de dados e voz com cabeamento UTP em categoria 6 e eletrocalhas metálicas.	5	Todos os itens para o correto funcionamento dos pontos de rede estão contemplados no atestado	2.500	Pontos Cat.6 atendem até 1G, tambem foram fornecidos e instalados, cabos ópticos, DIOs e Cordões Ópticos e Rede Elétrica.
UFPE - 2220524212/2021	Prestação de serviços técnicos para instalação de infraestrutura para rede de dados e voz em categoria 6A e eletrocalhas metálicas.	5	Todos os itens para o correto funcionamento dos pontos de rede estão contemplados no atestado	100	Pontos Cat.6A atendem até 10G, tambem foram fornecidos e instalados, cabos ópticos, DIOs e Cordões Ópticos e Rede Elétrica.
NOVO ATESTADO TÉCNICO UFAC CT 01_2014	Prestação de serviços técnicos para instalação de infraestrutura para rede de dados e voz com cabeamento UTP em categoria 6 e eletrocalhas metálicas.	3	Todos os itens para o correto funcionamento dos pontos de rede estão contemplados no atestado	4.000	Pontos Cat.6 atendem até 1G, tambem foram fornecidos e instalados, cabos ópticos, DIOs e Cordões Ópticos e Rede Elétrica.
CINDACTA I - 0720190000208	Serviço de instalação de conjunto para ponto de rede Cat. 6 de até 75m.	4	Todos os itens para o correto funcionamento dos pontos de rede estão contemplados no atestado	1.500	Pontos Cat.6 atendem até 1G.
	Total de Pontos GP0		2.492		
Total de Pontos de Rede Cat. 6 ou Superior					8.100

	🌉 Secre	taria Especial	da Micro	ercio Exterior e e Pequena E mpresarial e I	mpresa	Nº D0	O PROTOCOLO (Uso da	Junta Comercial)	
	sede ou filial em outra UF)		Código da Jurídica	Natureza	Nº de Matrícula do Age Auxiliar do Comércio	nte			
53	20159	3223	2	062					
1 - REC	I - REQUERIMENTO								
		ILMO(A)	. SR.(A)) PRESIDE	NTE DA Junta Co	omercial, In	dustrial e Serviços d	lo Distrito Federa	I
Nome:	4	APC TECNOL	OGIA LT	<u>DA</u>					
		da Empresa	ou do Age	ente Auxiliar de	o Comércio)			Nº FCN/RE	MP
requer a	V.S ^a o def	erimento do s	eguinte a	to:					
Nº DE	CÓDIGO	CÓDIGO DO)						
VIAS	DO ATO	EVENTO	QTDE		DO ATO / EVENTO			DFP2	300232341
1	002			ALTERACA					
		051	1		ACAO DE CONTRATO				
		2244	1				(PRINCIPAL E SECUND	ARIAS)	
		2015	1	ALTERACA	D DE OBJETO SOCIA	AL			
				BRASILIA Local		-	nte Legal da Empresa	_	
						Assinat	ura:		
			22 1	Novembro 202	<u>23</u>	Telefon	e de Contato:		
				Data					
		TA COMERO	CIAL						
	CISÃO SINO					DECISAO	COLEGIADA	1	
SIN		al(ais) igual(a	iis) ou ser	neinante(s):	SIM			I .	o em Ordem Iecisão
								.	
									/ Data
∏ NÃ		_/ Data	Res	oonsável	NÃO/_	/ Data	Responsável	Resp	oonsável
	O SINGUL		do doenoo	ho em folha a	novo)	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
=		rido. Publique			nexa)				
=		ferido. Publiqu							
_								1 1	
							-	// Data	Responsável
DECISÃ	O COLEGI	ADA				2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
Pro	cesso em e	exigência. (Vic	de despac	ho em folha a			ge	- Ingenee	ge
=		rido. Publique	-	uive-se.					
Pro	cesso inde	ferido. Publiqu	ıe-se.						
		/							
	Data Vogal Vogal Vogal								
	Presidente da Turma								
OBSER	VAÇÕES								

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal Certifico registro sob o nº 2289954 em 28/11/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFP2300232341 -22/11/2023. Autenticação: AE5395B627518FEB6DAA6CADC54C7C6C69DA493. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/149.120-4 e o código de segurança bJjs Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/11/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral. Hesque to.

ANNA CLAUDIA LETTE NESQUITA GARCIA
SECRETARIA GERAL



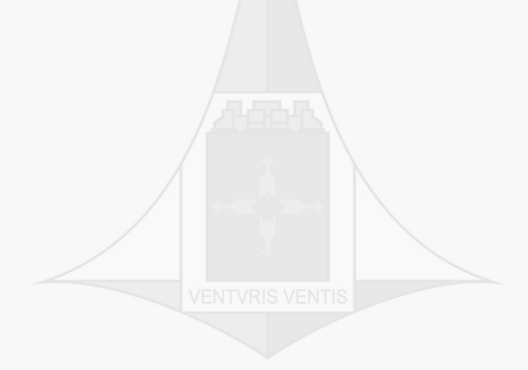
JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo				
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data		
23/149.120-4	DFP2300232341	22/11/2023		

Identificação do(s) Assinante(s)				
CPF	Nome	Data Assinatura		
070.027.921-05	ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	22/11/2023		
Assinado utilizando assinaturas avançadas govibr				



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2289954 em 28/11/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFP2300232341 - 22/11/2023. Autenticação: AE5395B627518FEB6DAA6CADC54C7C6C69DA493. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/149.120-4 e o código de segurança bJjs Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/11/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

APC TECNOLOGIA LTDA

NIRE: 5320159322-3 CNPJ: 11.241.567/0001-76

Pelo presente instrumento particular, os abaixo assinados:

ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA, brasileira, solteira, estudante, natural de Brasília/DF nascida aos 04/12/2003, filha de Francisco Gomes Pedrosa e de Maria Clenes Pereira de Almeida, residente e domiciliada na QUADRA SQSW 300 BLOCO P APARTAMENTO 304, SETOR SUDOESTE, BRASÍLIA-DF, CEP: 70.673-054, portadora da C.I. nº 3.658.829 expedida pela SSP/DF no dia 19/09/2014 e CPF nº 070.027.921-05; Única sócia da sociedade empresaria APC TECNOLOGIA LTDA, empresa com sede no SHN SETOR HOTELEIRO NORTE QUADRA 01 CONJUNTO A BLOCO A ENTRADA A SALAS 518 A 520, ED. LE QUARTIER HOTEL E BUREAL, ASA NORTE, BRASÍLIA-DF, CEP: 70.701-000, devidamente inscrita na Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal sob o nº 5320159322-3, por despacho em 19/10/2009, inscrita no CNPJ sob o nº 11.241.567/0001-76 por esse instrumento decidiram por unanimidade e na melhor forma de direito alterar e consolidar seu Contrato Social, mediante as cláusulas e condições seguintes:

I - ALTERAÇÃO DO OBJETO SOCIAL

A sociedade passa a ter por objeto, o exercício das seguintes atividades econômicas: SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA, CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS, MANUTENÇÃO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES, INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO, INSTALAÇÃO E REVESTIMENTO DE DUTOS E TUBULAÇÕES, REBAIXAMENTO DE TETO, INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE LIMPEZA DE DUTOS E INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS POR VÁCUO, INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DAS CONEXÕES DE TERMINAIS DE REDE DE TELECOMUNICAÇÃO EM PRÉDIOS, DE LINHAS DE TELEFONES PARTICULARES, DE LINHAS DE TELEFONES PÚBLICOS, DE SUPORTES PARA CIRCUITOS DE DADOS, OS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA (HARDWARE) E PROGRAMAS DE COMPUTADOR, DE SOFTWARE, DE PROGRAMAS DE INFORMÁTICA, DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, BEM COMO A RECUPERAÇÃO DE PANES INFORMÁTICAS, DADOS E ARQUIVOS, OS SERVIÇOS DE CHAPISCO, EMBOCAMENTO, EMBOCO E REBOCO, COMO TAMBÉM A INSTALAÇÃO DE BALCÕES E EQUIPAMENTOS PARA LOJAS COMERCIAIS, CERCAS E MOURÕES DE QUALQUER MATERIAL, CORTINAS, TOLDOS E PERSIANAS, E POR FIM O SERVIÇO DE CONTROLE DE CORROSÃO EM ESTRUTURAS, SERVIÇOS DE DESENHOS TÉCNICOS RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA, BEM COMO O TRANSPORTE DE CARGAS INTERESTADUAL E INTERMUNICIPAL, E POR FIM OS SERVICOS DE MONITORAMENTO DE BENS, PESSOAS, EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DE SEGURANCA E VEÍCULOS, SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMIDIA-SCM, COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS, EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA, COMUNICAÇÃO (SEM ESTOQUE NO LOCAL).

II - DEMAIS CLÁUSULAS NÃO ALTERADAS PELO PRESENTE INSTRUMENTO:

As demais cláusulas e condições não alteradas pelo presente instrumento de alteração contratual, permanecem inalteradas e em pleno vigor.

CONSOLIDAÇÃO CONTRATUAL

I - DENOMINAÇÃO, SEDE E DURAÇÃO:

A sociedade gira sob a denominação social de APC TECNOLOGIA LTDA, com sede no SHN SETOR HOTELEIRO NORTE QUADRA 01 CONJUNTO A BLOCO A ENTRADA A SALAS 518 A 520, ED. LE QUARTIER HOTEL E BUREAU, ASA NORTE, BRASÍLIA-DF, CEP: 70.701-000, com início de atividades em 22/09/2009, e com prazo de duração indeterminado, e sua dissolução só se dará por vontade expressa dos sócios ou decisão judicial.

Página: 01

IDIA LEITE MESQUITA O PCHETAMA GENAL

APC TECNOLOGIA LTDA

NIRE: 5320159322-3 CNPJ: 11.241.567/0001-76

Parágrafo primeiro: A sociedade poderá abrir e manter filiais, escritórios ou agências em quaisquer partes do território nacional a critério dos sócios observados as disposições legais aplicáveis.

Parágrafo segundo: A sociedade gira sob o nome de fantasia: APC TECNOLOGIA.

II - OBJETO SOCIAL:

A sociedade tem por objeto, o exercício das seguintes atividades econômicas: SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA, CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS, MANUTENÇÃO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICAÇÕES, INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO, INSTALAÇÃO E REVESTIMENTO DE DUTOS E TUBULAÇÕES, REBAIXAMENTO DE TETO, INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE LIMPEZA DE DUTOS E INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS POR VÁCUO, INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DAS CONEXÕES DE TERMINAIS DE REDE DE TELECOMUNICAÇÃO EM PRÉDIOS, DE LINHAS DE TELEFONES PARTICULARES, DE LINHAS DE TELEFONES PÚBLICOS, DE SUPORTES PARA CIRCUITOS DE DADOS, OS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA (HARDWARE) E PROGRAMAS DE COMPUTADOR, DE SOFTWARE, DE PROGRAMAS DE INFORMÁTICA, DE SISTEMAS INFORMÁTICOS, BEM COMO A RECUPERAÇÃO DE PANES INFORMÁTICAS, DADOS E ARQUIVOS, OS SERVIÇOS DE CHAPISCO, EMBOCAMENTO, EMBOCO E REBOCO, COMO TAMBÉM A INSTALAÇÃO DE BALCÕES E EQUIPAMENTOS PARA LOJAS COMERCIAIS, CERCAS E MOURÕES DE QUALQUER MATERIAL, CORTINAS, TOLDOS E PERSIANAS, E POR FIM O SERVIÇO DE CONTROLE DE CORROSÃO EM ESTRUTURAS, SERVICOS DE DESENHOS TÉCNICOS RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA, BEM COMO O TRANSPORTE DE CARGAS INTERESTADUAL E INTERMUNICIPAL, E POR FIM OS SERVIÇOS DE MONITORAMENTO DE BENS, PESSOAS, EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DE SEGURANÇA E VEÍCULOS, SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO MULTIMIDIA-SCM, COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRÔNICOS, EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA, COMUNICAÇÃO (SEM ESTOQUE NO LOCAL).

III - CAPITAL SOCIAL:

O Capital Social é de **R\$ 1.920.000,00 (UM MILHÃO NOVECENTOS E VINTE MIL REAIS)**, dividido em **1.920.000 (UM MILHÃO NOVECENTAS E VINTE MIL)** quotas no valor de **R\$1,00** (um real) cada, totalmente subscritos e totalmente integralizados em moeda corrente do país e assim distribuídos;

SÓCIA	QUOTAS	%	VALOR
ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	1.920.000	100 %	R\$ 1.920.000,00
TOTAL	1.920.000	100 %	R\$ 1.920.000,00

IV - DA RESPONSABILIDADE:

A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.

V - ADMINISTRAÇÃO E USO DA SOCIEDADE:

A sociedade será administrada pela sócia ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA com os poderes e atribuições de administrar e gerenciar, sempre isoladamente com assinatura em quaisquer atos praticados em nome da empresa e cabendo-lhe a responsabilidade de representá-la ativa e passivamente, em juízo ou fora dele.

Parágrafo 1º - A sócia administradora com os poderes e atribuições de administrar e gerenciar poderá se fazer representar por procuradores com fins específicos, com mandatos não superiores a 12 (doze) meses.

Página: 02

DIA LEITE MESQUITA CRETAMA GEMAI

APC TECNOLOGIA LTDA

NIRE: 5320159322-3 CNPJ: 11.241.567/0001-76

Parágrafo 2º - Serão nulos e reputar-se-ão de nenhum efeito em relação à sociedade os atos praticados pelos sócios em desacordo com os objetivos sociais, ainda que no exercício dos poderes de gerência, entre tais incluemse: avais, fianças, endossos ou quaisquer forma de garantias ou benefícios em favor próprio ou de terceiros, excetuando-se dessa proibição os avais ou fianças prestados aos sócios ou a terceiros, desde que haja consentimento de todos os sócios.

Parágrafo 3º - Tratando-se do(s) sócio(s) com os poderes e atribuições de administrar e gerenciar nomeado(s) administrador(es) no contrato, sua destituição somente se opera pela aprovação de titulares de quotas correspondentes, no mínimo, a dois terços do capital social, salvo disposição contratual diversa.

VI - RETIRADA PRÓ-LABORE:

A sócia poderá fazer uma retirada mensalmente a título de pró-labore, que será lançada nas despesas gerais da sociedade, nunca inferior ao maior salário mínimo vigente no país e nunca além do limite previsto pelo regulamento do imposto de renda.

VII - BALANÇO GERAL:

O exercício social coincidirá com o ano civil, encerrando-se em 31 de dezembro de cada ano, ocasião em que se procederá a elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico e demais demonstrações financeiras, para fins de cumprimento das obrigações legais pertinentes.

Parágrafo Único – Poderão ser levantados Balanços Gerais intermediários, além dos previstos nas demais cláusulas deste contrato, em qualquer ocasião, de acordo com os interesses dos sócios inclusive para a distribuição de resultados, nos períodos permitidos por lei.

VIII - DISTRIBUIÇÃO DE LUCROS:

A sócia poderá, fixar uma retirada mensal, trimestral ou anual, a título de "distribuição de lucros" apurados em Balanço que será feita proporcionalmente às quotas de cada sócio, ou permanecerão em Lucros Acumulados no todo ou em parte, a critério dos sócios; e os Prejuízos, porventura existentes, permanecerão em Balanço para amortizações futuras.

IX - RESPONSABILIDADE:

Segundo remissão do Art. 1.054 da Lei 10.406 de 10 de janeiro de 2002 ao Art. 997 da citada legislação, fica expresso que o(s) sócio(s) não respondem subsidiariamente pelas obrigações sociais.

X - CESSÃO, TRANSFERÊNCIA E RETIRADAS DE SÓCIOS:

As quotas são indivisíveis em relação à sociedade e não poderão ser cedidas, alienadas, transferidas, dadas em garantia e/ou pagamento, no todo ou em parte, a terceiros estranhos à sociedade, sem o prévio e expresso consentimento dos demais sócios, ficando assegurado a estes a preferência na aquisição, em igualdade de condições, e na proporção das quotas que possuírem, observando o seguinte:

a) O quotista que desejar alienar no todo ou em parte as suas quotas integralizadas, comunicará, sempre por escrito aos demais sócios, o preço e as condições de pagamento, para se manifestarem a respeito da preferência, no prazo de 30 (trinta) dias contados da data em que o cedente fez a comunicação.

Página: 03

IDIA LEITE MESQUITA O PCHETAMA GENAL

APC TECNOLOGIA LTDA

NIRE: 5320159322-3 CNPJ: 11.241.567/0001-76

b) Findo o prazo para o exercício da preferência, sem que os sócios se manifestem ou havendo sobras, poderão as quotas ser cedidas ou alienadas a terceiros.

XI - LIQUIDAÇÃO OU DISSOLUÇÃO DA SOCIEDADE:

A sociedade não se dissolverá nem entrará em liquidação por motivo de insolvência, interdição, incapacidade ou morte de quaisquer de seus sócios, continuando a funcionar com os sócios remanescentes. A sociedade também não se liquidará nem se dissolverá pela retirada de quaisquer de seus sócios.

Parágrafo 1º: No caso de falecimento de um dos sócios, caberá aos sócios remanescentes determinar o levantamento de um balanço especial naquela data. Os herdeiros do "de cujus" deverão, em 90 (noventa) dias da

data do balanço especial, manifestar a sua vontade de serem integrados ou não à mesma sociedade, integração nesta condicionada à aprovação por parte da totalidade dos sócios remanescentes. Uma vez aprovada a sua integração à sociedade, receberão todos direitos e as obrigações contratuais do "de cujus". Na hipótese de preferirem eles a não participar da sociedade, receberão todos os seus haveres apurados até o balanço especial, em 10 (dez) prestações iguais e sucessivas, corrigidas monetariamente, desde a data base de levantamento do referido balanço especial, pelo índice oficial que reajuste a desvalorização da moeda, à época do evento, vencendose a primeira após 120 (cento e vinte) dias da data do encerramento do balanço especial.

Parágrafo 2º: O sócio retirante em qualquer circunstância, após quitar todas as suas obrigações com a sociedade da qual foi integrante, sendo estas decorrentes de seu período de participação na sociedade, fica livre e desembaraçado de quaisquer responsabilidades posteriores à data.

XII - SÓCIOS REMISSOS:

As quotas não integralizadas de sócios remissos poderão ser tomadas pelos demais sócios para si, nos termos do Artigo 1.058 da Lei 10.406 de 10 de janeiro de 2002.

XIII - CONSELHO FISCAL:

Em virtude da opção para que as deliberações dos sócios sejam tomadas em reunião, não sendo necessária a instalação do Conselho Fiscal.

XIV - DAS DELIBERAÇÕES DOS SÓCIOS:

Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administrador(es) se for o caso.

Parágrafo 1º- As deliberações tomadas na reunião dos sócios serão registradas no Livro de Atas de Reunião da Diretoria.

Parágrafo 2º - As deliberações tomadas pelos sócios obedecerão ao disposto no Artigo 1.076 da Lei 10.406 de 10 de janeiro de 2002, com respeito a quantidade de votos necessários à sua validade, correspondendo cada quota a um voto, obrigando a todos os sócios quotistas, mesmo que tenham discordado e votado contra elas.

Página: 04

DIA LEITE MESQUITA CRETAMA GEMAI

APC TECNOLOGIA LTDA

NIRE: 5320159322-3 CNPJ: 11.241.567/0001-76

XV - DOS DIREITOS DE DISSIDENTES:

Os direitos de sócios dissidentes serão observados com fundamento nos Artigos 1.077 e 1.031 da Lei 10.406 de 10 de janeiro de 2002.

XVI - DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO:

A sócia Administradora declara, sob as penas da lei, de que não está(ão) impedidos de exercer(em) a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar(em) sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

XVII - FORO E CASOS OMISSOS

Os casos omissos neste instrumento serão regulados de acordo com a legislação em vigor, ficando eleito o foro da cidade de Brasília/DF, para dirimir as dúvidas oriundas do presente instrumento, preterindo-se qualquer outro por mais cômodo e privilegiado que seja.

E, por estarem assim, justos e contratados, assinam o presente instrumento particular em **01 (uma)** via de igual teor e forma, levando-as para o devido arquivamento na Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal, a fim de que sejam produzidos os efeitos legais.

Brasília-DF, 17 de novembro de 2023

ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

Página: 05

IDIA LEITE MESQUITA O PCHETAMA GENAL



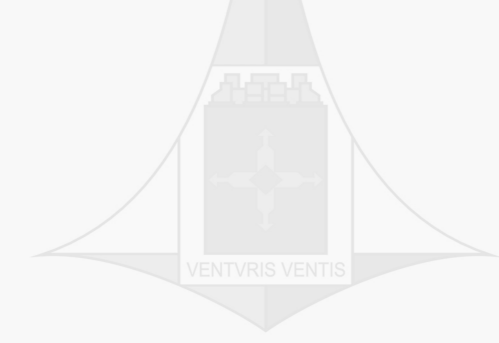
JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo				
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data		
23/149.120-4	DFP2300232341	22/11/2023		

Identificação do(s) Assinante(s)				
CPF	Nome	Data Assinatura		
070.027.921-05	ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	22/11/2023		
Assinado utilizando assinaturas avançadas govibr				



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2289954 em 28/11/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFP2300232341 - 22/11/2023. Autenticação: AE5395B627518FEB6DAA6CADC54C7C6C69DA493. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/149.120-4 e o código de segurança bJjs Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/11/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.



Sistema Nacional de Registro de Empresas Mercantil - SINREM Governo do Distrito Federal Secretaria de Estado da Fazenda do Distrito Federal Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa APC TECNOLOGIA LTDA, de CNPJ 11.241.567/0001-76 e protocolado sob o número 23/149.120-4 em 22/11/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 2289954, em 28/11/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador RAFAELA NASCIMENTO SILVA. Certifica o registro, a Secretária-Geral, Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (https://portalservicos.jucis.df.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Cupa de 110cesso		
	Assinante(s)	
CPF	Nome	Data Assinatura
070.027.921-05	ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	22/11/2023
Assinado utilizando	o assinaturas avançadas govbr @	

Documento Principal

B of difficulty 1 Time 1p		
	Assinante(s)	
CPF	Nome	Data Assinatura
070.027.921-05	ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA	22/11/2023
Assinado utilizando	o assinaturas avançadas	

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 17/11/2023



Documento assinado eletronicamente por RAFAELA NASCIMENTO SILVA, Servidor(a) Público(a), em 28/11/2023, às 18:17.

VENTVRIS VENTIS



A autencidade desse documento pode ser conferida no <u>portal de serviços da jucisdf</u> informando o número do protocolo 23/149.120-4.

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal
Certifico registro sob o nº 2289954 em 28/11/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFP2300232341 - 22/11/2023. Autenticação: AE5395B627518FEB6DAA6CADC54C7C6C69DA493. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/149.120-4 e o código de segurança bJjs Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/11/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

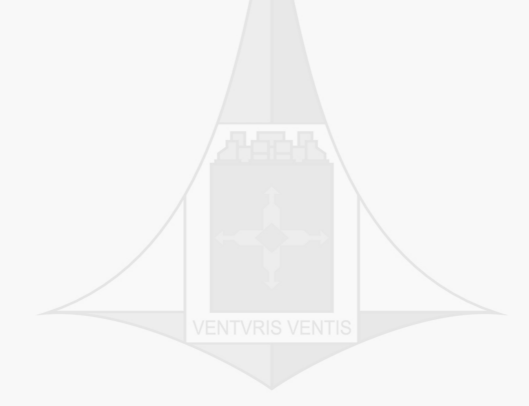


JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)				
CPF	Nome			
816.021.031-00	ANNA CLAUDIA LEITE MESQUITA GARCIA			



Brasília. terça-feira, 28 de novembro de 2023

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 2289954 em 28/11/2023 da Empresa APC TECNOLOGIA LTDA, CNPJ 11241567000176 e protocolo DFP2300232341 - 22/11/2023. Autenticação: AE5395B627518FEB6DAA6CADC54C7C6C69DA493. Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse http://jucis.df.gov.br e informe nº do protocolo 23/149.120-4 e o código de segurança bJjs Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 28/11/2023 por Anna Cláudia Leite Mesquita Garcia Secretária-Geral.

Tesque to







Relatório de Ocorrências Ativas

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Ocorrência 1:

Tipo Ocorrência: Impedimento de Licitar e Contratar - Lei nº 10.520/02, art. 7º

Motivo: Não apresentação de documentação exigida no certame ou apresentação de

documentação falsa

UASG Sancionadora: 40003 - CONSELHO NACIONAL DE JUSTICA

Âmbito da Sanção: União

Prazo: Determinado

Prazo Inicial: 13/07/2017 Prazo Final: 13/07/2017

Número do Processo: 07073/2016 Número do Contrato: PE nª 06/2014

Descrição/Justificativa: Não apresentar todos os documentos (habilitação e proposta)

Emitido em: 17/01/2024 11:04 1 de

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório de Ocorrências Ativas Impeditivas de Licitar

Dados do Fornecedor

11.241.567/0001-76 CNPJ: DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório de Prováveis Ocorrências Impeditivas Indiretas do Fornecedor

Dados do Fornecedor

11.241.567/0001-76 CNPJ: DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Situação do Fornecedor: Credenciado

Nenhum registro de Ocorrência Impeditiva Indireta encontrado para o fornecedor.

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 17/01/2024 11:05



Relatório Nível III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Data de Vencimento do Cadastro: 27/12/2024 Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Comprovante de Regularidade da Receita Federal e PGFN

Data de Validade: Tipo de Comprovante: Certidão 21/05/2024

Código de Controle: **369FEA8DD5FD4D7E**

Comprovante de Regularidade do FGTS

Data de Validade: Tipo de Comprovante: Certidão 25/01/2024

2023122718454600401145 Código de Controle:

Comprovante de Regularidade do TST

Tipo de Comprovante: Certidão Data de Validade: 28/05/2024

Código de Controle: 682352572023

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 17/01/2024 11:47



Relatório Nível IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: **APC TECNOLOGIA**

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Inscrição Estadual e Municipal

Inscrição Estadual: 0752918200102 Inscrição Municipal: 0752918200102

Comprovante de Regularidade Estadual/Distrital

Tipo de Comprovante: Certidão Data de Validade: 12/02/2024

Código de Controle: 343117240332023

Comprovante de Regularidade Municipal

Isento de Regularidade Fiscal Municipal. Fornecedor com domicílio no Distrito Federal.

1 de CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

Emitido em: 17/01/2024 11:48



Relatório Nível V - Qualificação Técnica

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Entidades de Classe

Entidade e UF	Nª Registro	Data de Validade
SEI_TJDFT - Atestado	2529342	-
SEI_PRF-RS - Atestado	47929525	-
CHECK LIST DOS ATESTADOS - APC	01/2023	-
CAT N ^a 1368978_2020 - UFRN	CAT Nº 1368978	-
CRQ PEDROSA	15199/D-DF	31/03/2024
CAT N ^a 2220524212_2021- UFPE	CAT Nº 2220524212	-
CRQ APC	8834	31/03/2024
CAT N ^a 0720190000208 - 2017 - CINDACTA I	CAT Nº 0720190000208	-
ATESTADO TÉCNICO UFAC	CT 01/2014	-

Emitido em: 17/01/2024 11:48

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE



Relatório Nível VI - Qualificação Econômico-Financeira

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 900117341

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Dados do Balanço Anual - 12/2022

Exercício Financeiro:

Período: 01/2022 a 12/2022 Validade: 05/2024

Emitido em: 17/01/2024 11:49 1 de

CPF: 042.XXX.XXX-56 Nome: JESSICA DE OLIVEIRA LEITE

17/01/24, 11:23 about:blank



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 11.241.567/0001-76 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSC CADAS		SITUAÇÃO	DATA DE ABERTURA 19/10/2009	
NOME EMPRESARIAL APC TECNOLOGIA LTDA					
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOM APC TECNOLOGIA	ME DE FANTASIA)				PORTE EPP
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE 43.21-5-00 - Instalação e mai					
43.22-3-03 - Instalações de s 43.29-1-99 - Outras obras de 43.30-4-99 - Outras obras de 46.52-4-00 - Comércio atacac 49.30-2-02 - Transporte rodo internacional 61.10-8-03 - Serviços de com 61.90-6-99 - Outras atividade 62.09-1-00 - Suporte técnico, 71.19-7-03 - Serviços de des	edifícios estações e redes de telecomunica estações e redes de telecomunica elistema de prevenção contra incêr instalações em construções não acabamento da construção dista de componentes eletrônicos viário de carga, exceto produtos p	idio especificadas a e equipamento: perigosos e muc cificadas anterio n tecnologia da itetura e engenh	s de telefonia e lanças, intermu ormente informação aria		dual e
código e descrição da naturez. 206-2 - Sociedade Empresá ri					
LOGRADOURO ST SHN QUADRA 1		NÚMERO S/N		O A ENTRADA A QUARTIER HOT	
	RO/DISTRITO A NORTE	MUNICÍPIO BRASILIA			UF DF
ENDEREÇO ELETRÔNICO PEDROSA@APCTECNOLOG	GIA.COM.BR	TELEFONE (61) 3426-7500	0/ (61) 9209-182	1	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (E *****	EFR)				
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA				TA DA SITUAÇÃO CADA 1 10/2009	ASTRAL
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL					
SITUAÇÃO ESPECIAL ********				TA DA SITUAÇÃO ESPE *****	CIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia 17/01/2024 às 11:23:03 (data e hora de Brasília).

about:blank 1/1

Página: 1/1

17/01/24, 11:24 about:blank

Consulta Quadro de Sócios e Administradores - QSA

CN	DI	•
CIA	Гυ	•

11.241.567/0001-76

NOME EMPRESARIAL:

APC TECNOLOGIA LTDA

CAPITAL SOCIAL:

R\$1.920.000,00 (Hum milhão, novecentos e vinte mil reais)

O Quadro de Sócios e Administradores(QSA) constante da base de dados do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ) é o seguinte:

Nome/Nome Empresarial:

ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA

Qualificação:

49-Sócio-Administrador

Para informações relativas à participação no QSA, acessar o e-CAC com certificado digital ou comparecer a uma unidade da RFB.

Emitido no dia 17/01/2024 às 11:24 (data e hora de Brasília).



CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO (AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS) 1º e 2º Instâncias

CERTIFICAMOS que, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 22/12/2023, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

11.241.567/0001-76

OBSERVAÇÕES:

- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 80, § 20 da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em www.tjdft.jus.br, no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT (www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança impresso.

Emitida gratuitamente pela internet em: 22/12/2023

Selo digital de segurança: 2023.CTD.K42J.6IK6.JPV0.8E56.TUSP

*** VÁLIDA POR 30 (TRINTA) DIAS ***

Página 1 de 1 22/12/2023 09:22:03



Dados do Fornecedor

Razão Social: APC TECNOLOGIA E

ENGENHARIA LTDA CNPJ: 11.241.567/0001-76

Relatório Calculadora Financeira

Liquidez Geral 5,81

Liquidez Corrente 80,83 Solvência Geral 5,97

Patrimônio Líquido R\$ 4.916.200,92 Capital Social R\$ 1.920.000,00

Dados Contábeis

Ativo Circulante: R\$ 5.744.497,27

Realizável a Longo Prazo: R\$ 0,00

Ativo Total: R\$ 5.904.907,72

Passivo Circulante: R\$ 71.065,86

Passivo Não Circulante: R\$ 917.640,94

Emitido em 17/01/2024 às 16:56

A veracidade das informações deve ser conferida conforme os dados que constam no Balanço Patrimonial apresentado pelo fornecedor no SICAF.

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

19/2013

31/03/2014 A 30/03/2015

APC TECNOLOGIA LTDA

11.241.567/0001-76

Objeto

OBJETO: PROJETO DE EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE INS-TALAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO.

Órgão superior

Órgão subordinado

Unidade gestora contratante

Modalidade de contratação

MINISTÉRIO DA DEFESA

COMANDO DO EXÉRCITO

BASE ADMINISTRATIVA DO C

PREGÃO - REGISTRO DE

COM G EX

PREÇO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL: PARÁGRAFO ÚNICO DO ARTIGO 61 DA LEI 8.666/93 Data de assinatura

31/03/2014

Data de publicação

03/04/2014

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 2.396.086,90

Valor atualizado do contrato

R\$ 2.396.086,90

Licitação

00017/2013

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300001	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE FIXAÇÃO, MONTAGEM, CONECTORIZAÇÃO, IDENTIFIC AÇÃO E CERTIFICAÇÃO DE 01 (UM) PACH PANEL DE 24 PORTAS CATEGORIA 6, CONFORME E SPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	166	R\$ 96.280,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300003	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 04 (QUATRO) FIBRAS EM TU BULAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇ ÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1755	R\$ 71.955,00
1600680500017201300004	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 12 (DOZE) FIBRAS EM TUBU LAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕE S TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	140	R\$ 6.440,00
1600680500017201300005	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA FUSÃO E CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ÓPTICO DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCN ICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	448	R\$ 29.120,00
1600680500017201300006	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 02 (DOIS) A 06 (SEIS) FIBR AS AUTO-SUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	805	R\$ 28.078,40
1600680500017201300007	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 12 (DOZE) A 24 (VINTE E QU ATRO) FIBRAS AUTO-SUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTOS (ÁREA IN TERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	6185	R\$ 343.267,50

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300009	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO TELEFÔNICO COM 50 PARES DO TIPO CTP-APL EM POSTEAMENTO AÉREO E VI AS PUBLICAS (ÁREA EXTERNA) OU CIT EM REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA), CONFORME ES PECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	4865	R\$ 208.222,00
1600680500017201300010	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO TELEFÔNICO COM 100 PARES DO TIPO CTP-APL EM POSTEAMENTO AÉREO E V IAS PUBLICAS (ÁREA EXTERNA) OU CIT EM REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA), CONFORME E SPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	3540	R\$ 215.940,00
1600680500017201300011	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇ ÃO DE RACK METÁLICO DE PISO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERM O DE REFERÊNCIA.	31	R\$ 76.880,00
1600680500017201300012	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE DE DADOS E VOZ, COM CABEAMENTO UTP EM CATEGORIA 6 E ELETROCALHAS METÁLICAS, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	2069	R\$ 1.150.364,00
1600680500017201300018	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRANEA ATRAVES DO MND (METODO NÃO DESTRUTIVO) COM CAI XA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUBTERRÂNEA S EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	345	R\$ 50.025,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300019	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRANEA ATRAVES DO MD (METODO DESTRUTIVO) CONVENCIONAL COM CAIXA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUB TERRÂNEAS EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES T ÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1170	R\$ 80.730,00
1600680500017201300020	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA CAT. 6, OU 6A, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	2074	R\$ 36.295,00



ANTERIOR

PRÓXIMA

>

Exibir 50 resultados

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

Contratado

Vigência Número do Contrato

06/10/2021 A 06/10/2022 APC TECNOLOGIA LTDA 11 241 567/0001-76 00029/2021

Objeto

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES, VISANDO A INTERLIGAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE REDE DESSA REGIONAL, CONTEMPLANDO O FORNECIMENTO E PASSAGEM DE FIBRA ÓPTICA JUNTO AO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO/CONFIGURAÇÃO DE DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO) EM RACK'S E FORNECIMENTO DOS DEMAIS MATERIAIS E PECAS NECESSÁRIOS, COM FINS DE APARELHAR A SPRF/MG.

Órgão superior Órgão subordinado

MINISTÉRIO DA JUSTICA E SEGURANCA PÚBLICA

DEPARTAMENTO DE POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL

Unidade gestora contratante

SUPERINTENDENCIA REG. POL RODV FEDERAL-MG

Modalidade de contratação

PRFGÃO

CPF/CNPJ

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

Data de assinatura 06/10/2021

Data de publicação

08/10/2021

Situação

NÃO SE APLICA

Valor inicial do contrato

R\$ 118.777,95

Valor final do contrato

R\$ 118.777,95

Licitação

00011/2021

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
2001150500011202100001	OUTROS SERVICOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO E COMUNICACAO (TIC)	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE FIBRA ÓPTICA (COM FORNECIMENTO DO CABO 6 FIBRAS)	856	R\$ 64,25

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
2001150500011202100002	OUTROS SERVICOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO E COMUNICACAO (TIC)	SERVIÇO DE LANÇAMENTO DE FIBRA ÓPTICA (SEM O FORNECIMENTO DO CABO)	32	R\$ 21,87
2001150500011202100003	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	FORNECIMENTO DE CORDÃO ÓPTICO PARA MANOBRAS COM TERMINAÇÃO LC/LC MUTIMODO OM4 DUPLEX	52	R\$ 230,76
2001150500011202100004	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	FORNECIMENTO DE CORDÃO ÓPTICO PARA MANOBRAS COM TERMINAÇÃO LC/LC MUTIMODO OM1 DUPLEX	3	R\$ 166,66
2001150500011202100005	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	FORNECIMENTO DE ACOPLADOR DUPLEX LC/LC FÊMEA/FÊMEA MULTIMODO	92	R\$ 20,00
2001150500011202100006	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	PIGTAIL DUPLEX EXTENSÃO PARA FUSÃO E EMENDA AO CABO DE FIBRA ÓPTICA MULTIMODO OM4 COM UMA DAS TERMINAÇÕES EM LC/UPC	80	R\$ 75,00
2001150500011202100007	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	PIGTAIL DUPLEX EXTENSÃO PARA FUSÃO E EMENDA AO CABO DE FIBRA ÓPTICA MULTIMODO OM1 COM UMA DAS TERMINAÇÕES EM LC/UPC *	12	R\$ 204,00
2001150500011202100008	FUSAO FIBRA OPTICA	SERVIÇO DE FUSÃO FIBRA ÓPTICA	185	R\$ 64,86
2001150500011202100009	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO) PARA ATÉ 24 FIBRAS PARA RACK 19"	6	R\$ 1.215,00
2001150500011202100010	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO) PARA ATÉ 12 FIBRAS PARA RACK 19"	6	R\$ 833,33
2001150500011202100011	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	GBIC SFP+ 10GBPS SR -850 NM 300 METROS	30	R\$ 366,66
2001150500011202100012	PEÇA / ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	GBIC SFP RJ45 S10/100/1000MBPS COOPER (COMPATÍVEL COM SWITCH CORE DELL POWERS WITCH S4148F-ON)	12	R\$ 416,66

∢ ANTERIOR	PRÓXIMA >		Exibir 50 resultados
-------------------	---------------------	--	----------------------

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

24/2016

27/12/2016 A 27/12/2017

APC TECNOLOGIA LTDA

11 241 567/0001-76

Objeto

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE INFRA-ESTRU-TURA DE REDES METÁLICAS, CATEGORIA 6 E 6A, DE FIBRAS ÓPTICAS E TECNOLOGIA GPON, COMPREENDENDOO PROJETO DE REDE, CONSTRUÇÃO, CERTIFICAÇÃO E ATIVAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS NECESSÁRIOS Á SUA COMPLETA OPERACIONALIDADE, CONFORME CONDIÇÕES. QUANTIDADE E VIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NO EDITAL

Órgão superior

Órgão subordinado

Unidade gestora contratante

Modalidade de contratação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

FUNDACAO UNIVERSIDADE

PREGÃO - REGISTRO DE

FEDERAL DO ACRE

PRECO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL: LEI N. 10520/02, 8666/93, 123/06,

DECRETOS N. 5450/05,

6204/07, 3722/01

Data de assinatura

27/12/2016

Data de publicação

17/02/2017

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 1.932.881,00

Valor atualizado do contrato

R\$ 1.932.881,00

Licitação

00011/2015

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600160500011201500099	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA UM PONTO DE REDE CAT. 6, DE ATÉ 75M.	1174	R\$ 1.033.120,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600160500011201500100	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH PANEL DESCARREGADO 1UX24P COM 24 UNIDADES DE C ONECTOR MODULAR FÊMEA CAT. 6.	49	R\$ 57.085,00
1600160500011201500101	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT. 6, DE ATÉ 3M.	2348	R\$ 123.270,00
1600160500011201500106	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO AUTO SUPORTADO COM ATE 48 FIBRAS .	750	R\$ 45.000,00
1600160500011201500107	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE POSTE DUPLO T.	8	R\$ 20.560,00
1600160500011201500108	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO COM ATE 12 FIBRAS.	1550	R\$ 57.350,00
1600160500011201500109	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE MÓDULO DIO PARA ÁTE 48 FIBRAS SM.	2	R\$ 7.380,00
1600160500011201500111	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH CORD ÓPTICO MONOMODO COM ATE 5 MTS.	80	R\$ 24.000,00
1600160500011201500113	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE EMENDA PADRÃO FOSC PARA ATE 48F.	12	R\$ 18.000,00
1600160500011201500114	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 45U'S.	2	R\$ 38.000,00
1600160500011201500115	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 44U'S.	3	R\$ 15.000,00
1600160500011201500116	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 24U S.	7	R\$ 20.650,00
1600160500011201500117	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 12U S.	3	R\$ 5.490,00
1600160500011201500125	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE PASSAGEM TIPO R1 COM TAMPA DE FERRO.	10	R\$ 15.000,00
1600160500011201500126	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE PASSAGEM TIPO R2 COM TAMPA DE FERRO.	5	R\$ 12.500,00

<	ANTERIOR	PRÓXIMA	>	Exibir 15 resultados

17/01/24, 15:34

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

24/2016

27/12/2016 A 27/12/2017

APC TECNOLOGIA LTDA

11 241 567/0001-76

Objeto

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE INFRA-ESTRU-TURA DE REDES METÁLICAS, CATEGORIA 6 E 6A, DE FIBRAS ÓPTICAS E TECNOLOGIA GPON, COMPREENDENDOO PROJETO DE REDE, CONSTRUÇÃO, CERTIFICAÇÃO E ATIVAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS NECESSÁRIOS À SUA COMPLETA OPERACIONALIDADE, CONFORME CONDIÇÕES. QUANTIDADE E VIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NO EDITAL

Órgão superior

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Órgão subordinado

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

Unidade gestora contratante

FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

Modalidade de contratação

PREGÃO - REGISTRO DE

PRECO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL: LEI N. 10520/02, 8666/93, 123/06, **DECRETOS N. 5450/05,**

6204/07, 3722/01

Data de assinatura

27/12/2016

Data de publicação

17/02/2017

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 1.932.881,00

Valor atualizado do contrato

R\$ 1.932.881,00

Licitação

00011/2015

ITENS CONTRATADOS

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

			Nenhum registro encontrado				
 OR	PRÓXIMA	>	Exibir 15 resultados				
(OR	OR PRÓXIMA	OR PRÓXIMA >				

APPOSTILAMENTOS

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

51/2013

20/12/2013 A 19/12/2014

APC TECNOLOGIA LTDA

11 241 567/0001-76

Objeto

OBJETO: SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO.

Órgão superior

MINISTÉRIO DA DEFESA

Órgão subordinado

MINISTÉRIO DA DEFESA -UNIDADES COM VÍNCULO

DIRETO

Unidade gestora contratante

DEPARTAMENTO DE

ADMINISTRAÇÃO INTERNA-MD

Modalidade de contratação

PREGÃO - REGISTRO DE

PRECO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL: LEIS

10.520/02 E 8.666/93 E

DECRETOS

REGULAMENTARES.

Data de assinatura

20/12/2013

Data de publicação

30/01/2014

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 1.014.706,00

Valor atualizado do contrato

R\$ 1.014.706,00

Licitação

00017/2013

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300001	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE FIXAÇÃO, MONTAGEM, CONECTORIZAÇÃO, IDENTIFIC AÇÃO E CERTIFICAÇÃO DE 01 (UM) PACH PANEL DE 24 PORTAS CATEGORIA 6, CONFORME E SPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	84	R\$ 48.720,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300002	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE FIXAÇÃO, MONTAGEM, CONECTORIZAÇÃO, IDENTIFIC AÇÃO E CERTIFICAÇÃO DE 01 (UM) PACH PANEL DE 24 PORTAS CATEGORIA 6A, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	4	R\$ 6.556,00
1600680500017201300004	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 12 (DOZE) FIBRAS EM TUBU LAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕE S TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	700	R\$ 32.200,00
1600680500017201300005	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA FUSÃO E CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ÓPTICO DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCN ICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	180	R\$ 11.700,00
1600680500017201300008	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 36 (TRINTA E SEIS) A 48 (Q UARENTA E OITO) FIBRAS AUTO-SUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTO S (ÁREA INTERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	900	R\$ 67.320,00
1600680500017201300011	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇ ÃO DE RACK METÁLICO DE PISO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERM O DE REFERÊNCIA.	8	R\$ 19.840,00
1600680500017201300012	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE DE DADOS E VOZ, COM CABEAMENTO UTP EM CATEGORIA 6 E ELETROCALHAS METÁLICAS, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	900	R\$ 500.400,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300013	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA REMANEJAMENTO E MANUTENÇÃO DE INFRA-ESTRUT URA PARA REDE DE DADOS E VOZ EM CATEGORIA 6 SEM FORNECIMENTO DE MATERIAL, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA	350	R\$ 80.850,00
1600680500017201300014	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE DE DADOS E VOZ, COM CABEAMENTO F\UTP EM CATEGORIA 6A E ELETROCALHAS METÁLICAS, C ONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	48	R\$ 45.360,00
1600680500017201300018	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRANEA ATRAVES DO MND (METODO NÃO DESTRUTIVO) COM CAI XA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUBTERRÂNEA S EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	900	R\$ 130.500,00
1600680500017201300020	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA CAT. 6, OU 6A, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	4000	R\$ 70.000,00

▲ ANTERIOR

PRÓXIMA

>

Exibir 50 resultados

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA SUBSECRETARIA DA RECEITA

CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

CERTIDÃO №: 035004343072024 **NOME**: APC TECNOLOGIA LTDA

ENDEREÇO: SHN QUADRA 1 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518/520 ED. LE QUARTIER HOT

CIDADE: CNPJ: CF/DF FINALIDADE:	ASA NORTE 11.241.567/0001-76 0752918200102 - ATIVA LICITACAO
	CERTIFICAMOS QUE
HA DEBITOS VINO	CENDOS DE IPVA / 2024 .
Certidão Positiva o Fica ressalvado o	na responde solidariamente o adquirente, com base no art. 130 da Lei 5.172/66 – CTN. com Efeito de Negativa, com base no art. 151 combinado com o art. 206 da Lei 5.172/66 – CTN. direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados. nge consulta a todos os débitos, inclusive os relativos à Dívida Ativa.
Certidão expedid Válida até 16 de a	a conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04/07/2003, gratuitamente. Ibril de 2024. *

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

4/2014

09/07/2014 A 08/07/2015

APC TECNOLOGIA LTDA

11.241.567/0001-76

Objeto

OBJETO: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE TI PARA AS ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E DA REDE DO IFCE - CAMPUS TIANGUÁ

Órgão superior

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Órgão subordinado

INSTITUTO FEDERAL DO

CEARÁ

Unidade gestora contratante

CAMPUS ACARAU/IFCE

Modalidade de contratação

PREGÃO - REGISTRO DE

PREÇO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL: DEC

7892/13

Data de assinatura

09/07/2014

Data de publicação

26/09/2014

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 270.044,00

Valor atualizado do contrato

R\$ 270.044,00

Licitação

00017/2013

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300003	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 04 (QUATRO) FIBRAS EM TU BULAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇ ÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	700	R\$ 28.700,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300005	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA FUSÃO E CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ÓPTICO DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCN ICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	24	R\$ 1.560,00
1600680500017201300009	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO TELEFÔNICO COM 50 PARES DO TIPO CTP-APL EM POSTEAMENTO AÉREO E VI AS PUBLICAS (ÁREA EXTERNA) OU CIT EM REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA), CONFORME ES PECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	700	R\$ 29.960,00
1600680500017201300012	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE DE DADOS E VOZ, COM CABEAMENTO UTP EM CATEGORIA 6 E ELETROCALHAS METÁLICAS, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	220	R\$ 122.320,00
1600680500017201300013	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA REMANEJAMENTO E MANUTENÇÃO DE INFRA-ESTRUT URA PARA REDE DE DADOS E VOZ EM CATEGORIA 6 SEM FORNECIMENTO DE MATERIAL, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA	60	R\$ 13.860,00
1600680500017201300015	INSTALACAO / MANUTENCAO ELETRICA - PREDIAL, INDUSTRIAL	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE EL ÉTRICA DA REDE DE COMPUTADORES OU USO GERAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	260	R\$ 58.344,00
1600680500017201300019	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRANEA ATRAVES DO MD (METODO DESTRUTIVO) CONVENCIONAL COM CAIXA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUB TERRÂNEAS EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES T ÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	100	R\$ 6.900,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300020	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA CAT. 6, OU 6A, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	220	R\$ 3.850,00
1600680500017201300021	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE ELÉTRICA ESTABILIZADA OU USO GERAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CON TIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	260	R\$ 4.550,00

<

ANTERIOR

PRÓXIMA

Exibir 15 resultados

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

8/2014

14/07/2014 A 13/07/2015

APC TECNOLOGIA LTDA

11 241 567/0001-76

Objeto

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇO DE TECNOLOGIA DAINFORMAÇÃO (TI).

Órgão superior

Órgão subordinado

Unidade gestora contratante

Modalidade de contratação

MINISTÉRIO DA DEFESA

COMANDO DO EXÉRCITO

PREFEITURA MILITAR DE

PREGÃO - REGISTRO DE

BRASILIA

PREÇO

Processo de contratação

SEM INFORMAÇÃO

Fundamento Legal

FUNDAMENTO LEGAL:

PARÁGRAFO ÚNICO DO ART

61, DALEI Nº 8.666/93

Data de assinatura

04/07/2014

Data de publicação

15/07/2014

Situação

RESCINDIDO - PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 2.306.148,94

Valor atualizado do contrato

R\$ 2.631.522,24

Licitação

00017/2013

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300003	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 04 (QUATRO) FIBRAS EM TU BULAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇ ÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	2853	R\$ 116.973,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300004	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MULTIMODO 50/125 MICRÔMETROS, COM 12 (DOZE) FIBRAS EM TUBU LAÇÃO PREDIAL INTERNA PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕE S TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1532	R\$ 70.472,00
1600680500017201300005	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA FUSÃO É CERTIFICAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE CABEAMENTO ÓPTICO DE SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCN ICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	828	R\$ 53.820,00
1600680500017201300006	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 02 (DOIS) A 06 (SEIS) FIBR AS AUTOSUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	2783	R\$ 97.071,00
1600680500017201300007	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 12 (DOZE) A 24 (VINTE E QU ATRO) FIBRAS AUTO-SUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTOS (ÁREA IN TERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	2992	R\$ 166.056,00
1600680500017201300008	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO 9/125 MICRÔMETROS, COM 36 (TRINTA E SEIS) A 48 (Q UARENTA E OITO) FIBRAS AUTO-SUSTENTADO EM POSTEAMENTO OU DDG PARA REDE DE DUTO S (ÁREA INTERNA OU VIAS PÚBLICAS, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	7900	R\$ 590.920,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300009	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA LANÇAMENTO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRÚM AÇÃO DE CABO TELEFÔNICO COM 50 PARES DO TIPO CTP-APL EM POSTEAMENTO AÉREO E VI AS PUBLICAS (ÁREA EXTERNA) OU CIT EM REDE DE DUTOS (ÁREA INTERNA), CONFORME ES PECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1461	R\$ 62.530,80
1600680500017201300011	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA MONTAGEM, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUMAÇÃO DE RACK METÁLICO DE PISO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERM O DE REFERÊNCIA.	23	R\$ 57.040,00
1600680500017201300012	INFORMATICA - INTERNET	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE DE DADOS E VOZ, COM CABEAMENTO UTP EM CATEGORIA 6 E ELETROCALHAS METÁLICAS, CONF ORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	24	R\$ 13.344,00
1600680500017201300015	INSTALACAO / MANUTENCAO ELETRICA - PREDIAL, INDUSTRIAL	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA PARA REDE EL ÉTRICA DA REDE DE COMPUTADORES OU USO GERAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	89	R\$ 19.971,60
1600680500017201300017	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM ÁÇÃO DE ÉLEMENTO DE FIXAÇÃO PARA REDES AÉREAS EXTERNAS E CAIXA DE CONSOLIDAÇÃO PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS N O TERMO DE REFERÊNCIA.	24	R\$ 28.776,00
1600680500017201300018	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM ÁÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRANEA ATRAVES DO MND (METODO NÃO DESTRUTIVO) COM CAI XA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUBTERRÂNEA S EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1182	R\$ 171.390,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600680500017201300019	TELEFONIA - CONVENCIONAL / CELULAR	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA INSTALAÇÃO, FIXAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E ARRUM ÁÇÃO DE CANALIZAÇÃO SUBTERRÂNEA ATRAVES DO MD (METODO DESTRUTIVO) CONVENCIONAL COM CAIXA DE PASSAGEM A CADA LANCE DE 100 METROS PARA ACOMODAÇÃO DE REDES SUB TERRÂNEAS EXTERNAS PARA SISTEMA DE TELECOMUNICAÇÕES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES T ÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	12403	R\$ 855.807,00
1600680500017201300020	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA CAT. 6, OU 6A, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONTIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	24	R\$ 420,00
1600680500017201300021	ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACAO ELETRICA	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE REDE ELÉTRICA ESTABILIZADA OU USO GERAL, CONFORME ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CON TIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA.	89	R\$ 1.557,50

ANTERIOR

PRÓXIMA

Exibir 50 resultados

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

D@CUMENTOS RELACIONADOS

FILTROS APLICADOS:

Fornecedor: 11.241.567/0001-76 - APC TECNOLOGIA LTDA

Dados atualizados até: 03/11/2023

DETALHAR	DATA ASSINATURA CONTRATO	DATA PUBLICAÇÃO DOU	DATA INÍCIO VIGÊNCIA	DATA FIM VIGÊNCIA	ORGÃO SUPERIOR CONTRATANTE	ÓRGÃO / ENTIDADE VINCULADA CONTRATANTE	UNIDADE GESTORA CONTRATANTE	FORMA DE CONTRATAÇÃO	GRUPO DE OBJETO DE CONTRATAÇÃO	NÚMERO DO CONTRATO	NOME DO FORNECEDOR	CPF / CNPJ DO FORNECEDOR	SITUAÇÃO	VALOR CONTRATADO
Detalhar	14/11/2023	16/11/2023	14/11/2023	14/11/2028	Presidência da República	Instituto Nacional de Tecnologia da Informação	INSTITUTO NAC.DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO ITI	Pregão	Outros	00010/2023	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Não se aplica	645.174,00
Detalhar	02/10/2023	05/10/2023	02/10/2023	02/10/2024	Ministério da Educação	Fundação Universidade Federal de São João Del-Rei	FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DE S.J.DEL- REI	Pregão	Materiais, Serviços	00077/2023	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Não se aplica	49.000,00
Detalhar	23/12/2020	22/01/2021	23/12/2020	23/06/2024	Ministério da Justiça e Segurança Pública	Departamento de Polícia Rodoviária Federal	SUPERINTENDENCIA REG. POL. RODV. FEDERAL-RS	Pregão - Registro de Preço	Serviços	00020/2020	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Não se aplica	395.331,08
Detalhar	21/09/2021	25/10/2021	21/09/2021	20/03/2024	Ministério da Justiça e Segurança Pública	Departamento de Polícia Rodoviária Federal	DEPTO.DE POLICIA RODOVIARIA FEDERAL	Pregão	Outros	00036/2021	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Não se aplica	871.742,60
Detalhar	06/10/2021	08/10/2021	06/10/2021	06/10/2022	Ministério da Justiça e Segurança Pública	Departamento de Polícia Rodoviária Federal	SUPERINTENDENCIA REG. POL. RODV. FEDERAL-MG	Pregão	Outros	00029/2021	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Não se aplica	118.777,95
Detalhar	27/12/2016	17/02/2017	27/12/2016	27/12/2017	Ministério da Educação	Fundação Universidade Federal do Acre	FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE	Pregão - Registro de Preço	Serviços	24/2016	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	1.932.881,00
Detalhar	23/03/2017	27/03/2017	27/03/2017	23/09/2017	Ministério da Defesa	Comando da Aeronáutica	GRUPAMENTO DE APOIO DO DISTRITO FED	Pregão - Registro de Preço	Serviços	7/2017	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	801.260,00
Detalhar	04/07/2014	15/07/2014	14/07/2014	13/07/2015	Ministério da Defesa	Comando do Exército	PREFEITURA MILITAR DE BRASILIA	Pregão - Registro de Preço	Serviços	8/2014	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Rescindido - Publicado	2.631.522,24
Detalhar	09/07/2014	26/09/2014	09/07/2014	08/07/2015	Ministério da Educação	Instituto Federal do Ceará	CAMPUS ACARAU/IFCE	Pregão - Registro de Preço	Outros	4/2014	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	270.044,00
Detalhar	31/03/2014	03/04/2014	31/03/2014	30/03/2015	Ministério da Defesa	Comando do Exército	BASE ADMINISTRATIVA DO C COM G EX	Pregão - Registro de Preço	Outros	19/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	2.396.086,90
Detalhar	20/12/2013	30/01/2014	20/12/2013	19/12/2014	Ministério da Defesa	Ministério da Defesa - Unidades com vínculo direto	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACAO INTERNA-MD	Pregão - Registro de Preço	Outros	51/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	1.014.706,00

DETALHAR	DATA ASSINATURA CONTRATO	DATA PUBLICAÇÃO DOU	DATA INÍCIO VIGÊNCIA	DATA FIM VIGÊNCIA	ORGÃO SUPERIOR CONTRATANTE	ÓRGÃO / ENTIDADE VINCULADA CONTRATANTE	UNIDADE GESTORA CONTRATANTE	FORMA DE CONTRATAÇÃO	GRUPO DE OBJETO DE CONTRATAÇÃO	NÚMERO DO CONTRATO	NOME DO FORNECEDOR	CPF / CNPJ DO FORNECEDOR	SITUAÇÃO	VALOR CONTRATADO
Detalhar	13/12/2013	17/12/2013	13/12/2013	12/12/2014	Ministério das Relações Exteriores	Ministério das Relações Exteriores - Unidades com vínculo direto	DEPTO DE TECNOLOGIA E GESTAO DA INFORMACAO	Pregão - Registro de Preço	Outros	11/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	1.269.145,60
Detalhar	29/11/2013	02/12/2013	29/11/2013	28/11/2014	PRESIDENCIA DA REPUBLICA	EMPRESA BRAS.DE INFRA- ESTRUTURA AEROPORTUÁRIA	AEROPORTO DE PONTA PORÃ - SBPP	Sem Informação	Outros	8/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Fechado	148.445,60
Detalhar	04/11/2013	08/11/2013	04/11/2013	03/11/2014	Ministério do Desenvolvimento Agrário	Ministério do Desenvolvimento Agrário - Unidades com vínculo direto	SUBSEC. DE PLANEJ., ORCAMENTO E ADMINISTRACAO	Pregão - Registro de Preço	Outros	123/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Publicado	2.489.132,00
Detalhar	17/10/2013	22/10/2013	17/10/2013	16/10/2014	PRESIDENCIA DA REPUBLICA	EMPRESA BRAS.DE INFRA- ESTRUTURA AEROPORTUÁRIA	AEROPORTO DE CAMPO GRANDE - SBCG	Sem Informação	Outros	5/2013	APC TECNOLOGIA LTDA	11.241.567/0001-76	Fechado	862.575,40

Número do Contrato

Vigência

Contratado

CPF/CNPJ

24/2016

27/12/2016 A 27/12/2017

APC TECNOLOGIA LTDA

11.241.567/0001-76

Objeto

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE INFRA-ESTRU-TURA DE REDES METÁLICAS, CATEGORIA 6 E 6A, DE FIBRAS ÓPTICAS E TECNOLOGIA GPON, COMPREENDENDOO PROJETO DE REDE, CONSTRUÇÃO, CERTIFICAÇÃO E ATIVAÇÃO DE INFRA-ESTRUTURA, INCLUINDO O FORNECIMENTO DE MATERIAIS NECESSÁRIOS À SUA COMPLETA OPERACIONALIDADE, CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADE E VIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NO EDITAL

Órgão superior

Órgão subordinado

Unidade gestora contratante

Modalidade de contratação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

FUNDACAO UNIVERSIDADE

PREGÃO - REGISTRO DE PRECO

FEDERAL DO ACRE

Processo de contratação

Fundamento Legal

Data de assinatura

Data de publicação

SEM INFORMAÇÃO

FUNDAMENTO LEGAL: LEI N. 10520/02, 8666/93, 123/06,

DECRETOS N. 5450/05,

6204/07, 3722/01

27/12/2016

17/02/2017

Situação

PUBLICADO

Valor inicial do contrato

R\$ 1.932.881,00

Valor atualizado do contrato

R\$ 1.932.881,00

Licitação

00011/2015

ITENS CONTRATADOS

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
16001605000112015000	99 SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA UM PONTO DE REDE CAT. 6, DE ATÉ 75M.	1174	R\$ 1.033.120,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600160500011201500100	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH PANEL DESCARREGADO 1UX24P COM 24 UNIDADES DE C ONECTOR MODULAR FÊMEA CAT. 6.	49	R\$ 57.085,00
1600160500011201500101	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH CORD U/UTP CAT. 6, DE ATÉ 3M.	2348	R\$ 123.270,00
1600160500011201500106	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO AUTO SUPORTADO COM ATE 48 FIBRAS .	750	R\$ 45.000,00
1600160500011201500107	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE POSTE DUPLO T.	8	R\$ 20.560,00
1600160500011201500108	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CABO ÓPTICO MONOMODO COM ATE 12 FIBRAS.	1550	R\$ 57.350,00
1600160500011201500109	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE MÓDULO DIO PARA ATE 48 FIBRAS SM.	2	R\$ 7.380,00
1600160500011201500111	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PATCH CORD ÓPTICO MONOMODO COM ATE 5 MTS.	80	R\$ 24.000,00
1600160500011201500113	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE EMENDA PADRÃO FOSC PARA ATE 48F.	12	R\$ 18.000,00
1600160500011201500114	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 45U'S.	2	R\$ 38.000,00
1600160500011201500115	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 44U'S.	3	R\$ 15.000,00
1600160500011201500116	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 24U S.	7	R\$ 20.650,00
1600160500011201500117	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE RACK COM 12U S.	3	R\$ 5.490,00
1600160500011201500125	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE PASSAGEM TIPO R1 COM TAMPA DE FERRO.	10	R\$ 15.000,00
1600160500011201500126	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CAIXA DE PASSAGEM TIPO R2 COM TAMPA DE FERRO.	5	R\$ 12.500,00
1600160500011201500127	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA UM PONTO ELÉTRICO NBR-14136 DE 10A, ATÉ 75M.	260	R\$ 117.000,00
1600160500011201500128	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CONJUNTO PARA UM PONTO ELÉTRICO NBR-14136 DE 20A, ATÉ 75M.	65	R\$ 48.750,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600160500011201500129	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE UM CÍRCULO MONOFÁSICO #2,5MM2 (FASE-NEUTRO- TERRA).	6500	R\$ 52.000,00
1600160500011201500130	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE UM CIRCUITO MONOFÁSICO #4,0MM2 (FASE-NEUTRO- TERRA).	3500	R\$ 45.500,00
1600160500011201500131	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO BAIXA TENSÃO (TIPO 1).	5	R\$ 9.000,00
1600160500011201500132	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO BAIXA TENSÃO (TIPO 2).	4	R\$ 8.800,00
1600160500011201500133	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE UM CIRCUITO TRIFÁSICO #10,0MM2 (3FASES-NEUTRO- TERRA).	100	R\$ 3.300,00
1600160500011201500134	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE UM CIRCUITO TRIFÁSICO #16,0MM2 (3FASES-NEUTRO- TERRA).	50	R\$ 2.500,00
1600160500011201500135	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE UM CIRCUITO TRIFÁSICO #25,0MM2 (3FASES-NEUTRO- TERRA).	50	R\$ 4.000,00
1600160500011201500136	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE ATERRAMENTO (TIPO 1).	6	R\$ 15.000,00
1600160500011201500137	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE REDE DE CABEAMENTO METÁLICO COM DIMENSIONAMENTO GLOBAL DE MATERIAIS, SERVI ÇOS E MAPEAMENTO.	1174	R\$ 29.350,00
1600160500011201500138	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE REDE DE CABEAMENTO ÓPTICO COM DIMENSIONAMENTO GLOBAL DE MATERIAIS, SERVIÇO S E MAPEAMENTO.	100	R\$ 5.000,00
1600160500011201500139	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO COM DIMENSIONAMENTO GLOBAL DE MATERIAIS, SER VIÇOS E MAPEAMENTO.	325	R\$ 8.125,00

NÚMERO DO ITEM	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES	QUANTIDADE CONTRATADA	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1600160500011201500140	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE ATERRAMENTO COM DIMENSIONAMENTO GLOBAL DE MATERIAIS, SERVIÇOS E MAPEAMENTO .	11	R\$ 3.520,00
1600160500011201500141	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE DOCUMENTAÇÃO "COM O CONSTRUÍDO" (AS-BUILT).	1494	R\$ 14.940,00
1600160500011201500142	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DE INSTALAÇÃO DE REDE DE METÁLICA E TELEFONIA COM DOCU MENTAÇÃO.	1174	R\$ 23.480,00
1600160500011201500143	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DE INSTALAÇÃO DE REDE DE ÓPTICA COM DOCUMENTAÇÃO.	196	R\$ 11.760,00
1600160500011201500144	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE EMENDA DE FIBRAS ÓPTICAS (SM OU MM) POR MEIO DE FUSÃO.	196	R\$ 19.600,00
1600160500011201500145	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE ABERTURA E FECHAMENTO DE VALA - MD SOLO BRUTO.	50	R\$ 3.500,00
1600160500011201500146	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE ABERTURA E PASSAGEM DE DUTO / SUB-DUTO - MND SOLO ASFÁLTICO.	50	R\$ 6.000,00
1600160500011201500147	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE ABERTURA E FECHAMENTO DE FORRO DE GESSO.	61	R\$ 3.660,00
1600160500011201500148	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE EMASSAMENTO COM MASSA PVA E PINTURA NA COR BRANCO GELO EM FORRO DE GESSO.	61	R\$ 2.684,00
1600160500011201500150	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	SERVIÇO DE REMOÇÃO DE CABOS DE COMUNICAÇÃO (TELEFONIA, ÓPTICO E UTP) INTERNOS E SEUS COMPONENTES.	1	R\$ 7,00
1600160500011201500152	SERVICO IMPLANTACAO DE INFRAESTRUTURA	DESLOCAMENTO DE EQUIPAMENTO DE ESCAVAÇÃO MND E/OU MD (500KM).	1	R\$ 3.000,00

∢ ANTERIOR	PRÓXIMA >		Exibir 50 resultados
-------------------	---------------------	--	----------------------

TERMOS ADITIVOS DO CONTRATO

APPOSTILAMENTOS

D@CUMENTOS RELACIONADOS

Órgão	30802 - DEPARTAMENTO DE POLICIA RODOVIARIA FEDERAL 🖜
Unidade Gestora	200119 - SPRF-RS
Unidade Gestora Origem do Contrato	200119 - SPRF-RS
Receita / Despesa	Despesa
Número Contrato	00020/2020
Unidade Realizadora da Compra	200119 - SPRF-RS
Número da Compra	00008/2020
Modalidade da Compra	Pregão
Amparo Legal	LEI 10.520 / 2002
Unidades Requisitantes	
Тіро	Contrato
Categoria	Informática (TIC)
Subcategoria	
Fornecedor	11.241.567/0001-76 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA
Processo	08660.013426/2020-13
Objeto	Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de Tecnologia da Informação para a Sede da Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Rio Grande do Sul (SPRF-RS
Informações Complementares	
Vig. Início	23/12/2020
Vig. Fim	23/06/2024
Valor Global	R\$ 395.331,08

Núm. Parcelas 1

Valor Parcela R\$ 395.331,08

Valor Acumulado R\$ 5.139.304,04

Total Despesas Acessórias R\$ 0,00

Histórico

Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início
23/12/2020	00020/2020	Contrato	CELEBRAÇÃO DO CONTRATO: 00020/2020 DE ACORDO COM PROCESSO NÚMERO: 08660.013426/2020-13	23/12/20
26/03/2023	00018/2023	Termo Aditivo	A PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE VIGÊNCIA DO CONTRATO POR 12 (DOZE) MESES	24/06/20

Despesas Acessórias

Descrição Vencimento

Empenhos

UG	Número	PI	ND	Emp.	A liq.	Liquid.	Pg
200119	2020NE800846	RF999AA3EQP - MATERIAIS DE TIC	339030 - MATERIAL DE CONSUMO	0,00	0,00	0,00	0,00
200119	2020NE800847	RF999AA3TIC - CONTRATOS DE TIC	339039 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA	0,00	0,00	0,00	0,00
200119	2020NE800848	RF999AA3EQP - MATERIAIS DE TIC	449052 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	0,00	0,00	0,00	0,00
200119	2022NE000328	RF999AA3TIC - CONTRATOS DE TIC	339039 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA	70.808,39	0,00	0,00	44.615

Faturas Número Data Emissão Processo

Garantias Vencimento

Itens

Tipo	Item	Quanti
Serviço	ELABORAÇÃO / ANÁLISE PROJETO - ENGENHARIA	1000
Serviço	ELABORAÇÃO / ANÁLISE PROJETO - ENGENHARIA	500
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	320
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	4
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	10
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	10
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	10
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	60
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	10
Material	CABO FIBRA ÓTICA	4500
Material	CABO FIBRA ÓTICA	350
Material	CABO FIBRA ÓTICA	2100
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	26
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	80
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	6
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	80
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	97
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	144
Material	EXTENSÃO ÓPTICA	10
Material	ESTANTE RACK	2
Material	RÉGUA ELÉTRICA	4
Material	ESTANTE RACK	10
Material	PORCA	2
Material	PARAFUSO ARMAMENTO	2
Material	CABO REDE COMPUTADOR	9100
Material	SUPORTE CAIXA	1000
Material	CONECTOR TELEFÔNICO	6
Material	CABO REDE COMPUTADOR	1000

Tipo	Item	Quantic
Material	ELETROCALHA	450
Material	CONEXÃO ELETROCALHA	12
Material	CONEXÃO ELETROCALHA	12
Material	TALA ELETROCALHA	1200
Material	PERFILADO	100

Prepostos	CPF Nome								
Responsáveis	CPF Nome								
Instrumentos de Cobrança	Clique aqui para acessar (/t	Clique aqui para acessar (/transparencia/faturas?unidade=200119&numerocontrato=00020/20							
Terceirizados	Clique aqui para acessar (/transparencia/terceirizados?unidade=200119&numerocontrato=								
Arquivos	Tipo	Nome	Tamanho						

 $Copyright @ 2024 \textbf{Contratos.gov.br} - Todos \ direitos \ reservados. \ Software \ Livre \ (GPL).$

Órgão	30802 - DEPARTAMENTO DE POLICIA RODOVIARIA FEDERAL 1
Unidade Gestora	200109 - DIAD - PRF
Unidade Gestora Origem do Contrato	200109 - DIAD - PRF
Receita / Despesa	Despesa
Número Contrato	00036/2021
Unidade Realizadora da Compra	200109 - DIAD - PRF
Número da Compra	00003/2021
Modalidade da Compra	Pregão
Amparo Legal	LEI 10.520 / 2002
Unidades Requisitantes	
Tipo	Contrato
Categoria	Informática (TIC)
Subcategoria	
Fornecedor	11.241.567/0001-76 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA
Processo	08650.002907/2020-12
Objeto	O OBJETO DO PRESENTE INSTRUMENTO É A CONTRATAÇÃO EMPRESA ESPECIALIZADA NA PRECABEAMENTO ESTRUTURADO (INSTALAÇÃO, ADAPTAÇÃO, SUBSTITUIÇÃO E MANUTENÇÃO DE LÓGICA E DE FIBRA ÓTICA, COM O FORNECIMENTO DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA), COM A FININFRAESTRUTURA DA POLICIA RODOVIÁRIA FEDERAL EM BRASÍLIA NO ÂMBITO DAS SUAS 04 UI HANGAR, COE E CANIL CENTRAL), QUE SERÃO PRESTADOS NAS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NA ANEXO DO EDITAL.
Informações Complementares	

Vig. Início	21/09/2021
Vig. Fim	20/03/2024
Valor Global	R\$ 920.676,12
Núm. Parcelas	1
Valor Parcela	R\$ 920.676,12
Valor Acumulado	R\$ 10.078.503,80
Total Despesas Acessórias	R\$ 0,00

Histórico

Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início	Data Fim	V G
21/09/2021	00036/2021	Contrato	CELEBRAÇÃO DO CONTRATO: 00036/2021 DE ACORDO COM PROCESSO NÚMERO: 08650.002907/2020- 12	21/09/2021	20/03/2024	8.

Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início	Data Fim	V G
13/06/2023	00001/2023	Termo de Apostilamento	O PRESENTE TERMO DE APOSTILAMENTO, RELATIVO AO CONTRATO ADMINISTRATIVO N° 36/2021, CELEBRADO COM A EMPRESA APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, NA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO (INSTALAÇÃO, ADAPTAÇÃO, SUBSTITUIÇÃO E MANUTENÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA E DE FIBRA ÓTICA, COM O FORNECIMENTO DE MATERIAIS E MÃO DE OBRA), COM A FINALIDADE DE ADEQUAÇÃO DA INFRAESTRUTURA DA POLICIA RODOVIÁRIA FEDERAL EM BRASÍLIA NO ÂMBITO DAS SUAS 04 UNIDADES (PRÉDIO SEDE, HANGAR, COE E CANIL CENTRAL), QUE SERÃO PRESTADOS NAS CONDIÇÕES ESTABELECIDAS NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO DO EDITAL, TEM POR OBJETO	21/09/2021	20/03/2024	9:

Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início	Data Fim	V
			O REAJUSTE DOS			
			VALORES PAGOS À			
			CONTRATADA			
			PELOS SERVIÇOS			
			PRESTADOS NO			
			REFERIDO			
			CONTRATO, EM			
			DECORRÊNCIA DA			
			VARIAÇÃO DO			
			ÍNDICE DE CUSTO			
			DE TECNOLOGIA DA			
			INFORMAÇÃO - ICTI,			
			CONSIDERANDO O			
			PERÍODO DE			
			SETEMBRO/2021 A			
			AGOSTO/2022,			
			CUJO ACUMULADO			
			FOI DE 5,65%, EM			
			CONFORMIDADE			
			COM A CLÁUSULA			
			SEXTA DO			
			CONTRATO			
			ORIGINÁRIO.			

Despesas	
Acessórias	

Descrição Vencimento

Empenhos

UG	Número	PI	ND	Emp.	A liq.	Liquid.	Pg	RP Inscr.	RP /
		-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Faturas	Número	Data	Emissão	Processo	Data Atest
Garantias	Tipo		Vencimento		

Itens

Material Material Material Material Material Material	,	2000 1500 8 30 400 300 300 80 30
Material Material Material Material Material	PEÇA CONJUNTO DE ANCORAGEM ELETROCALHA ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	8 30 400 300 300 80
Material Material Material Material	CONJUNTO DE ANCORAGEM ELETROCALHA ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	30 400 300 300 80
Material Material Material Material	ELETROCALHA ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	400 300 300 80
Material Material Material	ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	300 300 80
Material Material	CONEXÃO ELETROCALHA CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	300
Material	CONEXÃO ELETROCALHA CAIXA PASSAGEM	80
	CAIXA PASSAGEM	
Material		30
	ESTANTE RACK	
Material		8
Material	CABO REDE COMPUTADOR	20000
Material	CABO REDE COMPUTADOR	400
Material	CABO REDE COMPUTADOR	400
Material	PATCH PANEL	20
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	6
Material	TUBO FLEXÍVEL	200
Material	ETIQUETA ADESIVA	5000
Material	TERMINADOR DE CABO (EQUIPAMENTO ELETRICO ROTATIVO	6
Material	PORCA	1000
Material	RÉGUA ELÉTRICA	30
Material	MATERIAL: AÇO, TIPO: LISO, COR: CINZA METÁLICO, TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCADO, DIÂMETRO NOMINAL: 1	1200
Material	ELETRODUTO	400
Material	CAIXA PASSAGEM	800
Material	CONEXÃO ELETROCALHA	60
Material	ESTANTE RACK	12
Material	CABO FIBRA ÓTICA	1500
Material	BANDEJA SUPORTE EQUIPAMENTOS	50
Material	BANDEJA SUPORTE EQUIPAMENTOS	50
Material	ETIQUETA ADESIVA	50

Tipo	Item	Quantio
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	300
Serviço	ierviço OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	80
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	20000
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	60
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	20
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	50
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1000
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	6
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	50
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	30
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1000
Material	ABRAÇADEIRA	200
Material	CONECTOR	400

Tipo	Item	Quanti			
Material	CONECTOR TELEFÔNICO	400			
Material	CORDÃO TELEFÔNICO	50			
Material	laterial CORDÃO TELEFÔNICO				
Material	MÓDULO ELETRÔNICO	10			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1200			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	800			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	30			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	8			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	12			
Serviço	Serviço OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)				
Serviço	erviço OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)				
Serviço	erviço OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)				
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1500			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	8			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	30			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	6			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	50			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	30			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	200			
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400			

Tipo	Item	Quanti	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400	
Serviço	Serviço OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)		
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	10	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	200	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	5000	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1000	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	300	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	300	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	300	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	800	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	400	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	200	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	80	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	8	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	12	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	8	
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	1000	

Prepostos

CPF Nome

Responsáveis	CPF	Nome	Tipe
Instrumentos de Cobrança	Clique aqui para acessa	ar (/transparencia/faturas?uni	dade=200109&numerocontrato=00036/
Terceirizados	Clique aqui para acess	ar (/transparencia/terceirizado	os?unidade=200109&numerocontrato=0
Arquivos	Tipo	Nome	Tamanho

Copyright © 2024 **Contratos.gov.br** - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL).

Órgão	16000 - JUSTICA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITOR 3
Unidade Gestora	100001 - TJDF/DF
Unidade Gestora Origem do Contrato	100001 - TJDF/DF
Receita / Despesa	Despesa
Número Contrato	00052/2020
Unidade Realizadora da Compra	100001 - TJDF/DF
Número da Compra	00071/2019
Modalidade da Compra	Pregão
Amparo Legal	LEI 10.520 / 2002
Unidades Requisitantes	NÚCLEO DE SUPORTE A REDES CONVERGENTES
Тіро	Contrato
Categoria	Informática (TIC)
Subcategoria	
Fornecedor	11.241.567/0001-76 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA
Processo	0002566/2017
Objeto	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLUÇÃO DE CONECTIVIDADE DE REDE DE VOZ E DADOS E GPON, ENGLOBANDO SOLUÇÕES DE TECNOLOGIA E SERVIÇOS, MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E CONHECIMENTO, EXCETO INFRAESTRUTURA DO CABEAMENTO, COM GARANTIA ON SITE. FUN LEIS 8.666/1993 E 10.520/2002 E DECRETOS 7.746/2012, 8.538/2015 E 10.024/2019
Informações Complementares	
Vig. Início	22/06/2020
Vig. Fim	22/06/2022

Valor Global	R\$ 637.497,20
Núm. Parcelas	12
Valor Parcela	R\$ 53.124,77
Valor Acumulado	R\$ 637.497,24
Total Despesas Acessórias	R\$ 0,00

Histórico

Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início	Data Fim	Vlr. Global
18/06/2020	00052/2020	Contrato	CELEBRAÇÃO DO CONTRATO: 00052/2020 DE ACORDO COM PROCESSO NÚMERO: 0002566/2017	22/06/2020	22/06/2021	600.194,92
15/06/2021	00001/2021	Termo Aditivo	PRORROGAR O PRAZO DE VIGÊNCIA COM RELAÇÃO À PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS E INCLUIR O ANEXO XX AO CONTRATO INICIAL. FUNDAMENTO LEGAL: CLÁUSULA VIGÉSIMA TERCEIRA DO CONTRATO INICIAL C/C ART. 65, INCISO II, AMBOS DA LEI 8.666/93.	22/06/2021	22/06/2022	0,00

Data	N. Ć	-:	Ob	Data	Data 5 :	Vlr.
Assinatura	Número	Tipo	Observação	Início	Data Fim	Global
17/12/2021	00002/2021	Termo	REAJUSTAR O	22/06/2020	22/06/2022	637.497,20
		Aditivo	VALOR E			
			INCLUIR			
			CLÁUSULA AO			
			CONTRATO			
			INICIAL.			
			FUNDAMENTO			
			LEGAL:			
			CLÁUSULAS			
			DÉCIMA			
			QUINTA E			
			VIGÉSIMA			
			TERCEIRA DO			
			CONTRATO			
			INICIAL C/C			
			ART. 65,			
			INCISO II,			
			AMBOS DA LEI			
			8.666/93.			

Despesas Acessórias	Descr	Descrição Vencia								Vencimento					
Empenhos	UG	Número	PI	ND	Emp.	A liq.	A liq. Liqu		Liquid. Pg		scr. RI	RP A Liq.			
			-	-	0,00	0,00	0,0	00	0,00	0,00	0,0	0,00			
Faturas	Núme	Número Data Emissão Processo Data At							Data Ate	este					
Garantias	Tipo	Tipo						Vencimento					alor		
	Seguro Garantia						2022-07-13						1874		
Itens	Tipo	Tipo Item								Qı	uantidade	Vale Uni			
	Serviço INSTALAÇÃO E MONTAGEM DE CONECTIVIDADE						LOC	CAL DE		1		637	497		
Prepostos	CPF Nome														
Responsáveis	CPF	CPF Nome				me					Tip	0			
Instrumentos de	Clique	Clique aqui para acessar (/transparencia/faturas?unidade=100001&numerocontrato=00052/							52/20						

Cobrança

Terceirizados	Clique aqui para aces	ssar (/transparencia/tercei	rizados?unidade=100001&numerocont	rato=000
Arquivos	Tipo	Nome	Tamanho	Criado

 $Copyright @ 2024 \textbf{Contratos.gov.br} - Todos \ direitos \ reservados. \ Software \ Livre \ (GPL).$

Órgão	30802 - DEPARTAMENTO DE POLICIA RODOVIARIA FEDERAL 🕄
Unidade Gestora	200115 - SPRF/MG
Unidade Gestora Origem do Contrato	200115 - SPRF/MG
Receita / Despesa	Despesa
Número Contrato	00029/2021
Unidade Realizadora da Compra	200115 - SPRF/MG
Número da Compra	00011/2021
Modalidade da Compra	Pregão
Amparo Legal	LEI 10.520 / 2002
Unidades Requisitantes	
Тіро	Contrato
Categoria	Serviços
Subcategoria	
Fornecedor	11.241.567/0001-76 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA
Processo	08656.089654/2019-90
Objeto	CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE TELECOMUNICAÇÕES, VISANDO A INTERLIGAÇÃO DE EQUIPAI REGIONAL, CONTEMPLANDO O FORNECIMENTO E PASSAGEM DE FIBRA ÓPTICA JUNTO AO FOI INSTALAÇÃO/CONFIGURAÇÃO DE DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO) EM RACK'S E FORNEC MATERIAIS E PEÇAS NECESSÁRIOS, COM FINS DE APARELHAR A SPRF/MG.
Informações Complementares	
Vig. Início	06/10/2021
Vig. Fim	06/10/2022

01/24, 10:21		V	isualizai Colis	ulia Contrato :: Contratos.go	JV.DI		
Valor Global	R\$ 118.777,95	·)					
Núm. Parcelas	1						
Valor Parcela	R\$ 118.777,95						
Valor Acumulado	R\$ 118.777,95						
Total Despesas Acessórias	R\$ 0,00						
Histórico	Data Assinatura	Número	Tipo	Observação	Data Início	Data Fim	Vlr. Global
	06/10/2021	00029/2021	Contrato	CELEBRAÇÃO DO CONTRATO: 00029/2021 DE ACORDO COM PROCESSO NÚMERO: 08656.089654/2019-	06/10/2021	06/10/2022	118.777

Despesas Acessórias

Descrição Vencimento

Empenhos UG Número A liq. Liquid. Pg **RP A Liq** PΙ ND Emp. RP Inscr. 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

90

Faturas	Número	Data	Emissão	Processo	Data Atest	е
Garantias	Tipo		Vencimento			Va

Itens

Tipo	Item	Quantidade
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	856
Serviço	OUTROS SERVIÇOS PARA A INFRAESTRUTURA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (TIC)	32
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	52
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	3
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	92
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	80
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	12
Serviço	FUSÃO FIBRA ÓPTICA	185
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	6
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	6
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	30
Material	PEÇA , ACESSÓRIO - FIBRA ÓPTICA	12

Prepostos	CPF		Nome		
Responsáveis	CPF	Nome	Nome		
Instrumentos de Cobrança	Clique aqui para acess	ar (/transparencia/faturas?u	ınidade=200115&numerocor	ntrato=00029/20	
Terceirizados	Clique aqui para acess	ar (/transparencia/terceiriza	idos?unidade=200115&nume	erocontrato=000	
Arquivos	Tipo	Nome	Tamanho	Cı	

Copyright © 2024 **Contratos.gov.br** - Todos direitos reservados. Software Livre (GPL).



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00019547/2023-INT

Validade até: 31/03/2024

Razão Social: APC TECNOLOGIA CNDL. 11.2

LTDA CNPJ: 11.241.567/0001-76

Registro: 8834 Data do Registro: 11/11/2009

Capital Matriz: R\$ 1.920.000,00 Sede: ASA NORTE SHN QD 01 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA

518 A 520 ED LE QUARTIER HOTEL E BUREAU

Cidade: Brasília UF: DF

Objetivos Sociais:

SERVICOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELETRICA, CONSTRUÇÃO DE EDIFICIOS, MANUTENÇÃO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES, INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCENDIO, INSTALAÇÃO E REVESTIMENTO DE DUTOS E TUBULAÇÕES, REBAIXAMENTO DE TETO, INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE LIMPEZA DE DUTOS E INSTALAÇÕES HIDRAULIÇAS POR VACUO. INSTALACAO E MANUTENCAO DAS CONEXOES DE TERMINAIS DE REDE DE TELECOMUNICACAO EM PREDIOS, DE LINHAS DE TELEFONES PARTICULARES, DE LINHAS DE TELEFONES PUBLICOS, DE SUPORTES PARA CIRCUITOS DE DADOS. OS SERVICOS DE INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA (HARDWARE) E PROGRAMAS DE COMPUTADOR, DE SOFTWARE, DE PROGRAMAS DE INFORMATICA, DE SISTEMAS INFORMATICOS, BEM COMO A RECUPERACAO DE PANES INFORMATICAS, DADOS E ARQUIVOS. OS SERVICOS DE CHAPISCO, EMBOCAMENTO, EMBOCO E REBOCO, COMO TAMBEM A INSTALACAO DE BALCOES E EQUIPAMENTOS PARA LOJAS COMERCIAIS, CERCAS E MOUROES DE QUALQUER MATERIAL, CORTINAS, TOLDOS E PERSIANAS, E POR FIM O SERVICO DE CONTROLE DE CORROSAO EM ESTRUTURAS. SERVICOS DE DESENHOS TECNICOS RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA, BEM COMO O TRANSPORTE DE CARGAS INTERESTADUAL E INTERMUNICIPAL, E POR FIM OS SERVICOS DE MONITORAMENTO DE BENS, PESSOAS, EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DE SEGURANCA E VEICULOS. COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRONICOS E EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA E COMUNICAÇÃO SEM ESTOQUE NO LOCAL.

OBSERVAÇÃO: Registro concedido para desempenho das atividades constantes no objeto social e compativeis com as atribuicoes dos responsaveis tecnicos.

Responsáveis Técnicos:

Nome: FRANCISCO GOMES PEDROSA CPF: 834.184.661-68

Data de início responsabilidade técnica: 26/03/2020

Carteira: 15199/D-DF

Atribuições:

Títulos: Eng. Eletric. RES. 218/73 ART. 08°

RES. 218/73 ART. 09°

CERTIFICAMOS que a pessoa jurídica, acima citada se encontra registrada neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido nos artigos 63, 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos, não se encontram em débito com o Crea-DF.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e insofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

Por força dos artigo 337-F e 337-J, ambos do Código Penal, Informamos que empresa certificada na presente certidão possui integrante(s) do seu quadro de responsáve(is) técnico(s) em comum com a(as) empresa(s):



SERVICO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00019547/2023-INT

- 6461 HC COMUNICAÇÃO DE DADOS LTDA
- 10697 JD CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI

Observações:

- 1. Os dados supra referem-se a situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.
- 2. A presente Certidão perderá a validade, caso ocorra modificação posterior dos elementos nela contidos e que impliquem em qualquer alteração em seu instrumento constitutivo e alteração de responsável técnico e a partir da data da solicitação da atualização do registro, no Crea-DF.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria AD número 52 – Crea-DF, de 03 de marco de 2008. Emitida em 21/07/2023 12:54:55 horas (data e hora de Brasília).

Código de controle da certidão: D93CSOLMWK





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 00001512/2023-INT

Validade até: 31/03/2024

Nome: **FRANCISCO GOMES PEDROSA**RNP: **0705437280**Carteira/Visto: **15199/D-DF** -

Data do Visto: 22/02/2008

Instituição de ensino: INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR DE BRASILIA

Título(s): **Engenheiro Eletricista**

Atribuições:

RES. 218/73 ART. 08° RES. 218/73 ART. 09°

CERTIFICAMOS que o profissional acima se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho. A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos. Certidão expedida por delegação de competência, conforme Portaria AD n°. 079 de 08/06/2020. Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Emitida em 18/01/2023 13:41:55 horas (data e hora de Brasília).

Código de controle da certidão: 3UKNLS0D79





CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS

Pelo presente instrumento particular, a APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, empresa jurídica do direito privado, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o nº 11.241.567/0001-76, com sede SHN Quadra 01 Conjunto A Bloco A Entrada A Salas 518 a 521Ed. Le Quartier Hotel & Bureal - Asa Norte - Brasília - DF, CEP 70.701-010, representado por ANA CLARA DE ALMEIDA PEDROSA, devidamente inscrita no CPF sob o nº 070.027.921-05, residente a SQSW Qd 300, Bloco P Apt. 304 – Sudoeste - Brasília/DF, CEP: 70.673-054, CONTRATANTE e o profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA, CPF nº 834.184.661-68, Título Profissional ENGENHEIRO ELETRICISTA com CREA 15199/D-DF, residente à SHIS QI 26 Chác. 07 Casa 04 – Lago Sul – Brasília/DF, CEP: 71.670-000, aqui denominado CONTRATADO, têm justo e avançado o seguinte:

<u>PRIMEIRO</u>

A CONTRATADA responsabilizar-se-á por todas as obras ou serviços de Engenheiro Eletricista do Trabalhador, que forem demandas pela CONTRATANTE, na vigência deste contrato.

- 1º O CONTRATADO terá absoluta autonomia no que respeita à responsabilidade técnica ora assumida.
- 2º Ambos CONTRATANTE e CONTRATADO comprometem-se a cumprir o estabelecido na lei nº 5.194, de 24. 12.66. e respectiva regulamentação.

SEGUNDO



A duração do presente Contrato é por tempo indeterminado com início em 20/06/2022, podendo ser rescindido a qualquer momento, por qualquer das partes, mediante aviso prévio de 30 (trinta) dias.

TERCEIRO

O CONTRATADO receberá, mensalmente, honorários equivalentes à R\$ 6.510,00 (seis mil quinhentos e dez reais), que ser-lhe-ão pagos até o dia 05 (cinco) do mês subsequente ao vencido.

Parágrafo único – Em nenhuma hipótese, O CONTRATADO receberá remuneração inferior ao salário mínimo profissional, conforme previsto no artigo 82 da Lei nº 5.194, de 24. 12.66, e na Lei nº 4.950-A de 22.04.66.

QUARTO

A CONTRATADA terá o seguinte período de trabalho: SEMANAL: DEZ (10) horas. O presente contrato reger-se-á pelo Código Civil Brasileiro e Legislação suplementar, não estabelecendo, em hipótese alguma, vínculo empregatício entre as partes. Estando de pleno acordo, firmamos o presente contrato, elegendo o foro de Brasília para o deslinde das pendencias porventura dele oriundas.

Brasília-DF, 20 de Junho de 2023.

Francisco Gomes Pedrosa	Ana Clara de Almeida Pedrosa	
CREA 15199/D-DF	CPF: 070.027.921-05	
CPF: 834.184.661-68		
TESTEMUNHAS:		
Nome Legível	Assinatura	
		
Nome Legível	Assinatura	









ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atesto para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que o profissional Francisco Gomes Pedrosa, Brasileiro, Solteiro, Engenheiro Eletricista, portador do CPF: 834.184.661-68, e da carteira do CREA 15199/D-DF, como responsável técnico pela empresa APC Tecnologia e Engenharia Ltda, com sede a SHN Qd 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - Asa Norte - Brasília/DF, CNPJ no 11.241.567/0001-76, Insc. Est. no 07.529.182/001-02, executou para esta Instituição os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº: 001/2014 **ADITIVO Nº:** 66/2014

PROGRAMA DE TRABALHO: 12.364.2032.8282.0012

ART N°: AC20150004665 CONTRATO PRINCIPAL

ART N°: AC20170022203 TERMO ADITIVO

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para prestação de serviços de instalação de cabeamento estruturado Cat. 6, cabeamento óptico, instalação elétrica estabilizada e infraestrutura para a Universidade Federal do Acre - UFAC.

EMPRESA CONTRATADA:

APC Tecnologia e engenharia Ltda.

CNPJ: 11.241.567/0001-76

Endereço: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte - Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre - UFAC

CNPJ: 04.071.106/0001-37

Endereço: BR 364, Km 04 Distrito Industrial - CEP: 69.920-900

Rio Branco - Acre (AC).

VIGÊNCIA DO CONTRATO: 15/01/2014 a 14/01/2015

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 5.308.903,00

VALOR DO 1º TERMO ADITIVO: R\$ 1.324.644,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 6.633.547,00 (seis milhões seiscentos e trinta e três mil quinhentos e quarenta

e sete reais)

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 15/01/2014 a 14/01/2015

Glasson de Spusa Oliveira Pro Reitor de Administração Matricula: 2622748 Portaria nº 3,535 de 07/11/2018

1



LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre - UFAC

CNPJ: 04.071.106/0001-37

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - RIO BRANCO/AC

Endereço: BR 364, Km 04 Distrito Industrial

Bairro: Distrito Industrial Município: Rio Branco/AC

CEP: 69920-900

Área de Execução: 68.828,87 M²

CAMPUS FLORESTA - CRUZEIRO DO SUL/AC

Endereço: Rua Estrada da Canela Fina, KM 12 Gleba Formoso

Bairro: São Francisco

Município: Cruzeiro do Sul/AC

CEP: 69895-000

Área de Execução: 9.939,18 M²

NUCLEO DA UFAC - XAPURI/AC

Endereço: Rua Cel. Brandão, 390, Complemento: Casa

Bairro: Centro

Município: Xapuri/AC CEP: 69.930-000

Área de Execução: 782 M2

Área Total da Execução: 79.550,05 M²

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CONTRATO N°: 001/2014 ADITIVO N°: 66/2014

PROGRAMA DE TRABALHO: 12.364.2032.8282.0012

ELEMENTO DESPESA: 33.90.39

PI: F828G0100N

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para prestação de serviços de instalação de cabeamento estruturado Cat. 6, cabeamento óptico, instalação elétrica estabilizada e infraestrutura para a Universidade Federal do Acre (UFAC).

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 5.308.903,00

VALOR DO 1º TERMO ADITIVO: R\$ 1.324.644,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 6.633.547,00 (seis milhões seiscentos e trinta e três mil quinhentos e quarenta

e sete reais)

EXECUÇÃO E GERENCIAMENTO:

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -

Pro-Reitor de Administração
Matricula: 2622748
Portaria 3º 3.535 de 07/11/2018



Identificação e certificação de 01 (um) patch panel 24 portas Cat. 6.	Item	Serviços Prestados	Quant.	Unid.
2.0 Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicação. 3.0 Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 02 (dois) a 06 (seis) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). 4.0 Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). 5.0 Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). 6.0 Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso. 7.0 Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. 8.0 Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. 9.0 Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. 0.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. 7.000 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. 7.000 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A.		identificação e certificação de 01 (um) patch panel 24 portas Cat. 6.	168	Pç.
Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 02 (dois) a 06 (seis) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A.		Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicação.	1.705	Unid.
arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). 5.0 Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). 6.0 Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso. 7.0 Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. 8.0 Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. 9.0 Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. 0.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. 1.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pto 17.000	3.0	Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 02 (dois) a 06 (seis) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos	7.700	Mts.
Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas). Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pto	4.0	arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata	17.146	Mts.
Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts	5.0	Prestação de serviços técnicos para lançamento fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125micrômetro, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras auto sustentado em posteamento ou DDG pata rede de dutos (área interna ou vias públicas).	9.700	Mts.
de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas. Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts		Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso.	50	Cj.
Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral. Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts	7.0	de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat 6 e eletrocalhas metálicas.	4.000	Pts.
Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica de rede de computadores, sem fornecimento de material. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts		Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou de uso geral.	8.000	Pts.
 0.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede logica CAT 6 ou 6A. 1.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts 	9.0	Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para	1.200	Pts.
1.0 Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de 7.000 Pts	10.0	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de	3.500	Pts.
innaestrutura de rede eletrica estabilizada ou de uso geral.	11.0	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede elétrica estabilizada ou de uso geral.	7.000	Pts.

Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
1.1	PATCH PANEL CAT.6 COM 24 PORTAS	168	UNID.
1.2	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 24MM	110	RL.
2.1	TUBETE 60MM PARA EMENDA ÓPTICA	2.000	UNID.
3.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 80, 04 FIBRAS	2.700	MTS.
3.2	CABO ÓPTICO MONOMODO DROP FIG.8, 2 FIBRAS	5.000	MTS.
3.3	CORDOALHA 6,4MM	10.000	MTS.
3.4	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 04 FIBRAS COMPLETO	62	CJ.
3.5	CORDÃO OPTICO DUPLEX MONOMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	512	UNID.
3.6	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MONOMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	988	UNID.

Campus Universitário Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC - http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
3.7	FIO ARAME DE ESPINAR COM 130 METROS	100	RL.
4.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 12 FIBRAS	9.146	MTS.
4.2	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 24 FIBRAS	5.000	MTS.
4.3	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DD-G, 12 FIBRAS	3.000	MTS.
4.4	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 24 FIBRAS COMPLETO	24	CJ.
4.5	FERRAGEM DE ANCORAGEM E SUSTENTAÇÃO DE CABO ÓPTICO EM POSTE	450	CJ.
4.6	CRUZETA DE RESERVA TÉCNICA PARA CABO ÓPTICO EM POSTE	50	CJ.
4.7	BAP-3 CIRCULAR PARA FIXAÇÃO DE FERRAGENS DE ANCORAGEM EM POSTE	500	CJ.
4.8	ALÇA PREFORMADA PARA FIXAÇÃO DE CAO ÓPTICO EM BAP-3	500	CJ.
5.1	CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-AS 120, 48 FIBRAS	9.700	MTS.
5.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 48 FIBRAS COMPLETO	6	CJ.
5.3	CAIXA DE EMENDA OPTICA AEREA P/ 96 FIBRAS	16	CJ.
5.4	PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO CUIDADO CABO ÓPTICO EM ABS	668	UNID.
6.1	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X44U'S (800X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	10	CJ.
6.2	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X24U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	12	CJ.
6.3	RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X12U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	28	CJ.
6.4	KIT PORCA GAIOLA M5 - (PORCA COM PARAFUSO)	2.000	CJ.
6.5	FITA VELCRO PARA AMARRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO	230	RL.
6.6	REGUA ELÉTRICA 19" COM 6 TOMADAS ELÉTRICAS 10 AMPERES	100	UNID.
6.7	ORGANIZADOR DE CABOS – 1U X 19" (PADRÃO APC)	260	UNID.
7.01	CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6	4.000	UNID.
7.02	CONECTOR MACHO CAT.6 P/ CABO SOLIDO	250	UNID.
7.03	CABO ELET. GIGALAN MAX GREEN CAT.6 23AWGX4P UTP CM	260.000	MTS.
7.04	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 12MM	245	RL.
7.05	PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 1.5M	4.000	UNID.
7.06	PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 2.5M	4.000	UNID.
7.07	ABRAÇADEIRA EM NYLON HELLERMAN T-30R	800	UNID.
7.08	ELETROCALHA PERFURADA 200X50X3000	208	BR.
7.09	ELETROCALHA PERFURADA 150X50X3000	1.070	BR.
7.10	ELETROCALHA PERFURADA 100X50X3000	520	BR.
7.11	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 200X50	300	UNID.
7.12	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 150X50	1.300	UNID.
7.13	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 100X50	680	UNID.

Campus Universitário
Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial
CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC
- http://www.ufac.br - prad@ufac.br -

Gleyson de Sousa Oliveira
Prò-Rentor de Administração
Prò-Rentor de Administração
Matricula: 26/2748

Matricula: 26/2748

Portaria rº 3.532 de 07/11/2018



Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
7.14	EMENDA / TALA A 50MM	5.800	UNID.
7.15	SEPTO / DIVISOR PERFURADO A-50MMX3000	800	BR.
7.16	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 150X100X50	110	UNID.
7.17	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 200X150X50	74	UNID.
7.18	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 100X50	155	UNID.
7.19	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 150X50	320	UNID.
7.20	TE VERTICAL DESCIDA 100X50 P	68	UNID.
7.21	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=150	1.070	UNID.
7.22	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=100	520	UNID.
7.23	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=200	208	UNID.
7.24	TE HORIZONTAL PERFURADO 150X50	77	UNID.
7.25	TE VERTICAL DESCIDA 150X50 P	94	UNID.
7.26	TAMPÃO P/CX/MULTIPLA 03/4" 56114/052 TRAMONTINA	10.000	UNID.
7.27	ABRAÇADEIRA D DE 3/4" C/CUNHA	10.000	UNID.
7.28	ABRAÇADEIRA D DE 1" C/CUNHA	4.000	UNID.
7.29	ABRAÇADEIRA NYLON 280X4,8MM BRANCA	2.200	UNID.
7.30	ARRUELA LISA COMERCIAL ZINC 1/4"	30.000	UNID.
7.31	BARRA ROSCADA ZINC 3M 1/4"	380	UNID.
7.32	BOX RETO 3/4"	1.660	UNID.
7.33	BUCHA P/ELETROD 3/4"	1.660	UNID.
7.34	BOX RETO 1"	910	UNID.
7.35	BUCHA P/ELETROD 1"	910	UNID.
7.36	CHUMBADOR CBA 1/4X2" 5.6 C/ PARAUSO	5.000	UNID.
7.37	CISER PARAF MDF PHPS 4,0X50 300UN	20.000	UNID.
7.38	CONDULETE MULTIPLO 3/4" X S/T	15.340	UNID.
7.39	CONDULETE MULTIPLO 1" X S/T	6.600	UNID.
7.40	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 1"	750	MTS.
7.41	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 3/4"	1.000	MTS.
7.42	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 1"	1.200	MTS.
7.43	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 3/4"	2.500	MTS.
7.44	CURVA GALV ZINC 90 3/4"	840	UNID.
7.45	CURVA GALV ZINC 90 1"	512	UNID.
7.46	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 1"	2.000	UNID.
7.47	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 3/4"	5.000	UNID.
7.48	PARAFUSO CAB LENT 1/4X1/2" AUT TRAV	30.000	UNID.
7.49	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 3/4"	4.000	UNID.
7.50	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 1"	1.800	UNID.

Campus Universitário Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC - http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

Item	Materiais Aplicados aos Serviços	Quant.	Unid.
7.51	PORCA ZINC 1/4"	30.000	UNID.
7.52	TAMPA CONDULETE 3/4" P/2 CONECT RJ-45	500	UNID.
7.53	TAMPA CONDULETE 3/4" P/1 CONECT RJ-45	3.000	UNID.
7.54	TAMPAO CONDULETE PVC 3/4"	20.000	UNID.
7.55	TAMPAO CONDULETE PVC 1"	8.000	UNID.
7.56	UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR	30.000	UNID.
7.57	UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR	12.000	UNID.
7.58	UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR	1.000	UNID.
7.59	UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV	2.000	UNID.
7.60	BUCHA NYLON PARA ALVENARIA Nº 8	50.000	UNID.
7.61	PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS	50.000	UNID.
8.01	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS	68	CJ.
8.02	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 28 CIRCUITOS	8	CJ.
8.03	QUADRO ELETRICO METALICO PARA 34 CIRCUITOS	5	CJ.
8.04	TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES	4.900	UNID.
8.05	TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES	100	UNID.
8.06	TOMADA ELETRICA DUPLA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES	1.500	UNID.
8.07	DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES	130	UNID.
8.08	DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES	1.632	UNID.
8.09	DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES	100	UNID.
8.10	PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA	324	UNID.
8.11	CABO ELETRICO FLEXIVÉL ATOX 16 MM	5.900	MTS.
8.12	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM	8.500	MTS.
8.13	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 6 MM	2.200	MTS.
8.14	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM	12.000	MTS.
8.15	CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM	280.000	MTS.
8.16	TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA	5.000	UNID.
8.17	TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO QUADRADO P/TOM ELETRICA DUPLA	1.500	UNID.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO: Francisco Gomes Pedrosa CREA 15199/D-DF Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução e Gerenciamento.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 15/01/2014 a 14/01/2015 - 12 (doze) meses

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU: Atividades de obra e/ou serviço técnico; Responsável Técnico.

Gleyson de Sousa Oliveira Bro Rettor de Administração Matricula: 2622748 Matricula: 2622748



Outras Informações:

lo NOTAS

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material
- Foram executados os trabalhos completamente e correlatos da instalação do cabeamento estruturado, tais como: rasgo e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas etc., bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como, remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local e rede elétrica.
- Durante a execução dos serviços foi executado a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto às calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar a laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefonia, piso, parede e equipamentos sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações Lógicas, Ópticas, Telefônicas e Elétricas e Relatórios de Certificação da Rede Estruturada Cat. 6 e 6 a. Ao Final da Obra.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento lógico, elétrico, telefônico e óptico retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o Fabricante da solução Cat.6, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei ambiental.

Informamos que os equipamentos e serviços prestados atentem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los, quanto à qualidade na execução dos serviços.

Rio Branco/AC, 02 de agosto de 2021.

Gleyson de Sousa Oliveira Pró-Reitor de Administração Matricula: 2622748 te 07/11/2018

Gleyson de Sousa Oliveira

Administrador - CRA-AC nº. 0374

Pró Reitor de Administração e Ordenador de Despesas

Portaria nº. 3.535/2018

Gerson Figueiredo de Oliveira

Engenheiro Civil - CREA-AC nº. 9214/D-AC

CPF nº. 748.871.142-49

Campus Universitário Rodovia BR 364 Km-04 - Bairro Distrito Industrial CEP 69.920-900 - Rio Branco-AC - http://www.ufac.br - prad@ufac.br -





ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

A Universidade Federal do Acre (UFAC), inscrita no CNPJ nº. 04.071.106/0001-37, a pedido, declara para os devidos fins, que o Engenheiro Eletricista, **Francisco Gomes Pedrosa**, CREA (15199/D-DF), através da empresa APC Tecnologia e Engenharia Ltda, com sede a SHN QD 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - Asa Norte - Brasília/DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, Insc. Est. nº 07.529.182/001-02, executou para esta Universidade, os serviços abaixo discriminados:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº. 024/2016

PROGRAMA DE TRABALHO: 12364208020RK0012 EMPENHOS: 2016NE80084 e 2016NE800740

FONTE: 112000000 ART N°: AC20200052180

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de serviços de infraestrutura de redes metálicas, categoria 6 e 6A, de fibras ópticas e tecnologia GPON, compreendendo o projeto de rede, construção, certificação e ativação de infraestrutura de redes, incluindo o fornecimento de materiais necessários a sua completa operacionalidade.

EMPRESA CONTRATADA:

APC Tecnologia e Engenharia Ltda.

CNPJ: 11.241.567/0001-76

Endereco: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte - Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre (UFAC)

CNPJ: 04.071.106/0001-37

Endereco: Rodovia BR 364, Km 04 Distrito Industrial

CEP: 69.920-900 - Rio Branco/AC

VIGÊNCIA DO CONTRATO: 27/12/2016 a 27/12/2017

1º TABELIC NATO DE NOTAS E 1º OFÍCIG DE NºE/JISTRO CIVIL DA COMARCA DE RIO BRANCO - ACRE
Fábricio N endes dos Santo - Tabelia/Ofícial de Registro Civil
Av. Centá, nº 2513, Sala 04, Bairro D m Giocondo - cº 69 900.300 - Rio Branco - Acre - Fone: (68) 3224-9112

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma(s) te
GLEYSON DE SOUSA OI TVEIRA

Do que dou\tellete. Rio Branco - A C, 22 de Outubre de 2020.

o que dou té. Rio Branco -AC, 22 de Outubro de 2020 Custas e Emolumentos R\$ 3,50.

consulte a autenticidade do relo em: www.selo.tjac.jus.br

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 1.932.881,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 1.932.881,00 (um milhão novecentos e trinta e dois mil oitocentos e oitentas

um reais)

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 27/12/2016 a 27/12/2017.

LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Acre (UFAC)

CNPJ: 04.071.106/0001-37

Gleyson de Sousa Olivekra
Gleyson de Sousa Olivekra
Pró-Reitor de Administração
Pró-Reitor de Administração
Protaria p° 3.535 da 07/11/2018



CAMPUS UNIVERSITÁRIO - RIO BRANCO/AC

Endereco: BR 364, Km 04 Bairro: Distrito Industrial Município: Rio Branco/AC

CEP: 69.920-900

Área de Execução: 68.828,87 M²

CAMPUS FLORESTA - CRUZEIRO DO SUL/AC

Endereço: Rua Estrada da Canela Fina, KM 12 Gleba Formoso

Bairro: São Francisco

Município: Cruzeiro do Sul/AC

CEP: 69.895-000

Área de Execução: 9.939,18 M²

NUCLEO DA UFAC - XAPURI/AC

Endereco: Rua Cel. Brandão, 390

Bairro: Centro

Município: Xapuri/AC CEP: 69.930-000

Área de Execução: 782 M²

Área Total da Execução: 79.550,05 M²



Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma(s GLEYSON DE SOUSA OLIVEIRA Do que dou fe. Rio Branco -AC, 22 de C

2 de Outubro 2020 Custas e Emolumento

RIVANDA MARIA LEANDRO SILVEIRA-ESCRI Selo Digital nº A00004L/NO-3D464 consulte a autenticidade do selo em:



Item	DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS E MATERIAIS APLICADOS	Quant.	Unid.
1.0	Serviço de instalação de conjunto para um ponto de rede cat. 6 de até 75m.	Ponto	1174
2.0	Serviço de instalação de patch panel descarregado 1Ux24P com 24 unidades de conector modular fêmea Cat. 6.	Peça	49
3.0	Serviço de instalação de patch cord U/UTP Cat. 6 de até 3m.	Metro	2.348
4.0	Serviço de instalação de cabo óptico monomodo auto suportado com até 48 fibras.	Unidade	750
5.0	Serviço de instalação de poste duplo T.	Metro	8
6.0	Ser5viço de instalação de cabo óptico monomodo até 12 fibras.	Unidade	1.550
7.0	Serviço de instalação de módulo DIO para até 48 fibras SM.	Serv.	2
8.0	Serviço de instalação de Patch Cord Óptico monomodo com até 5 mts.	Unidade	80
9.0	Serviço de instalação de caixa de emenda padrão FOSC para até 48F.	Unidade	12
10.0	Serviço de instalação de Rack com 45U's.	Unidade	2
11.0	Serviço de instalação de Rack com 44U's.	Unidade	3
12.0	Serviço de instalação de Rack com 24U's.	Unidade	7
13.0	Serviço de instalação de Rack com 12U's.	Unidade	3
14.0	Serviço de instalação de caixa de passagem tipo R1 com tampa de ferro.	Peça	10
15.0	Serviço de instalação de caixa de passagem tipo R2 com tampa de ferro.	Peça	5
16.0	Serviço de instalação de conjunto para um ponto de elétrico NBR14136 de 10 A, até 75m.	Ponto	260
17.0	Serviço de instalação de conjunto para um ponto de elétrico NBR14136 de 20 A, até 75m.	Ponto	65
			-

Gleyson de Sousa Oliverra Pro-Reitor de Administração Matricula: 2622748

Portaria nº 3.535 de 07/11/2018



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

18.0	Serviço de instalação de um círculo monofásico # 2,5mm² (terra, fase, neutro).	Metro	6.500
19.0	Serviço de instalação de um círculo monofásico # 4,0mm² (terra, fase, neutro).	Metro	3.500
20.0	Serviço de instalação de quadro elétrico baixa tensão (tipo 1).	Conjunto	5
21.0	Serviço de instalação de quadro elétrico baixa tensão (tipo 2).	Conjunto	4
22.0	Serviço de instalação de um circuito trifásico # 10,0mm² (3 fases, neutro, terra).	M linear	100
23.0	Serviço de instalação de um circuito trifásico # 16,0mm² (3 fases, neutro, terra).	M linear	50
24.0	Serviço de instalação de um circuito trifásico # 25,0mm² (3 fases, neutro, terra).	M linear	50
25.0	Serviço de instalação de aterramento (tipo 1).	Conjunto	6
26.0	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de rede de cabeamento metálico com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	Ponto	1.174
27.0	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de rede de cabeamento óptico GPON com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	Ponto	100
28.0	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de rede elétrica de baixa tensão com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	Ponto	325
29.0	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de aterramento com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	Ponto	11
30.0	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de documentação como construído (as Built).	Unidade	1.494
31.0	Serviço de certificação de instalação de rede metálica e telefonia com documentação.	Ponto	1.174
32.0	Serviço de certificação de instalação de rede óptica GPON com documentação.	Ponto	196
33.0	Serviço de emenda de fibras ópticas (SM ou MM) por meio de fusão.	Unidade	196
34.0	Serviço de abertura e fechamento de vala MD solo bruto.	M linear	50
35.0	Serviço de abertura e passagem de duto/sub duto MND solo asfáltico.	M linear	50
36.0	Serviço de abertura e fechamento de forro de gesso.	М	61
37.0	Serviço de emassamento com massa PVA e Pintura na cor Branco gelo em forro de gesso.	M²	61
38.0	Serviço de remoção de cabos de comunicação (telefonia, óptico e UTP) internos e seus componentes.	Metro	1
39.0	Deslocamento de equipamento de escavação MND e/ou MD (500 km).	Unidade	1
	1" TABELIONATO DE NOTAS E 1º OFÍCIO Lº REGISTRO CIVIL DA COMARCA DE RIO BRANCO - ACRE Fabricio Miendes dos Santis — Ti helião Ofícial de Registro Civil	R\$ 1.932.	881,00

OFICIO L. REGISTRO CIVIL DA COMARCA DE RIO BRANCO endes dos Santx - T. Helião Oficial de Registro Civil im Giocondo - CEF 69.9-70-300 - Rio Branco - Acre - Fone: (68) 323

Reconheço por SEMELHANÇA a(s) fifma(s) d GLEYSON DE SOUSA OLIVEIRA Do que dou fé. Rio Branco -AC, 22 de Outubro de 20

Custas e Emolumentos R3 1.50.

RIVANDA MARIA LEANDRO SILVEIRA-ESCREVE Selo Digital (° A00004D PD1-EDFAC consulte a autenticidade do selo em: www.selo; co.jus. v.v.lubo somenta sem mennas ou radura



Caleyson de Sousa Oliveira Pró-Reitor de Administração
Matricula: 2622748
Portaria nº 3.535 de 07/11/2018



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO: Francisco Gomes Pedrosa. CREA 15199/D-DF. Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução e Gerenciamento.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 27/12/2016 a 27/12/2017 12 (doze) meses.

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU: Atividades de Obra e/ou Servico Técnico. Responsável Técnico.

AREA DA EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES: 79.550,05 M²

Outras Informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos completamente e correlatos da instalação do cabeamento estruturado, tais como: rasgo e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas etc., bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como, remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local e rede elétrica.
- Durante a execução dos serviços foi executado a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto às calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar a laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefonia, piso, parede e equipamentos sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações Lógicas, Ópticas, Telefônicas e Elétricas e Relatórios de Certificação da Rede Estruturada Cat. 6, 6 A e Óptica GPON ao Final da Obra.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento lógico, elétrico, telefônico e óptico retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o Fabricante da solução Cat.6, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei ambiental.

Informamos que os equipamentos e serviços prestados atentem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada/ognsta em nossos registros que possa desaboná-los, quanto à qualidade na execução dos RIO BIANCO ACTE serviços.

Rio Branco/AC, 01 de outubro de 2020.

Glevson de Sousa Oliveira

Administrador - Matrícula 2622748

Pró-Reitor de Administração Portaria nº. 3.535/2018

1º TABELIONATO DE NOTAS E 1º OFICIO DE REGISTRO CIVIL DA COMARCA DE RIO BRANCO - ACRE
Fabricio Mendes dos Santos - Tabelaso/Oficial de Registro Civil
Av Ceará nº 2513, Sala 04, Bairro Dom Giocondo - CEP 69 900-300 - Rio Branco - Acre - Fone: (68) 3224 9112
Reconheço por SEMELHANCA a(s) firma(s) de

LEYSON DE SOUSA OLIVEIRA Do que dou fé. Ro Branco -AC, 16 de Outubro de 2020.

S DE OLIVEIRA ESCREVENTE

Selo Digital no A00004 A0E-53137 consulte a autenticidade do selo approprimente selvente. BMENTE SEM EMENGAS OU RASURAS



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 0720230001529

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA RNP: 0705437280 Registro: 15199/D-DF

Título profissional: Engenheiro Eletricista, Tecnico em Eletronica

Número da ART: 0720140035568 Tipo de ART: Obra ou serviço. Registrada em: 03/07/2014 Baixada em:

Forma de registro: Inicial Participação técnica: Individual

Empresa contratada: 8834 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP

Contratante: SECRETARIA DE ESTADO DA CRIANÇA DO DISTRITO FEDERAL CPF/CNPJ: 13439069000168

SAAN QD 01 LOTE Número: 785 Bairro: ASA NORTE CEP: 70640000

Cidade: BRASÍLIA UF: DF Complemento:

E-Mail: jrt7@me.com> Fone: (61) 33617756 Contrato: 38/2013 Celebrado em: 05/11/2013 Valor R\$: 5909005.00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: SAAN QD 01 LT Número: 785 CEP: 70640000 Bairro: ASA NORTE

Cidade: BRASÍLIA UF: DF Complemento:

Data de Início: Conclusão efetiva: Coordenadas Geográficas:,

Finalidade: Infra-estrutura Código/Obra pública:

Proprietário(a): SECRETARIA DE ESTADO DA CRIANÇA DO DISTRITO FEDERAL CPF/CNPJ: 13439069000168

E-Mail: jrt7@me.com> Fone: (61) 33617756

Realização Instalação 7800.0000 metro Realização Instalação 240.0000 unidade Realização Instalação 25.0000 unidade Realização Instalação 2000.0000 metro Realização Instalação 2400.0000 unidade Realização Instalação 3000.0000 metro Realização Instalação 5000.0000 metro Realização Instalação 1000.0000 metro Realização Instalação 7800.0000 metro Realização Instalação 2000.0000 metro Realização Instalação 70.0000 unidade Realização Instalação 3900.0000 unidade Realização Instalação 240.0000 unidade Realização Instalação 900.0000 unidade Realização Instalação 3000.0000 unidade Realização Instalação 600.0000 unidade Realização Instalação 800.0000 mililitro Realização Instalação 7000.0000 mililitro Realização Projeto 3900.0000 unidade

Realização Projeto 3000.0000 unidade

Observações

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS DE INFRA ESTRUTURA DE REDE DE DADOS NAS NOVAS UNIDADES DA SECRETARIA DO ESTADO DA CRIANCA EM BRASÍLIA/DF.

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 17/07/2023 DA SUPERINTENDÊNCIA DE FISCALIZAÇÃO E TÉCNICA - SFT, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 07.818.219794/2023. CERTIDÃO VÁLIDA SOMENTE PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA DE REDE DE DADOS NAS NOVAS UNIDADES DA SECRETARIA DE ESTADO DA CRIANÇA, ANOTADOS NAS ARTS E NO ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, REFERENTE AO PERÍODO DE 05/11/2013 A 04/11/2014 E QUE SÃO CONDIZENTES COM AS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS: ARTIGO 8º E 9º DA RESOLUÇÃO № 359/91 DO CONFEA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 4246 a 4250, o atestado contendo 5 página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 0720230001529 Data: 19/07/2023 Hora: 19:39:08 Código de Controle: Z8S9B9Y4Y4



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnicoprofissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração dasituação do registro da ART. A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br). A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

SECRETARIA DE ESTADO DE JUSTIÇA E CIDADANIA DO DISTRITO FEDERAL

Gerência Operacional e de Acompanhamento de Contratos Núcleo de Acompanhamento de Contratos

Atestado de Capacidade Técnica n.º 5/2023 - SEJUS/DICONT/GEOPAC/NUAC

Brasília-DF, 28 de junho de 2023.

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atestamos para fins de comprovação da capacidade técnica e operacional, que a empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a Setor Hoteleiro Norte, Qd. 01 Conjunto A Bloco A, Entrada A, Sala 520 - Edifício Lê Quartier -Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, executou os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº: 038/2013 - SECRETARIA DE ESTADO DA CRIANÇA

ART N.º: 0720140035568

VALOR TOTAL DO CONTRATO: R\$ 5.909.005,00 (cinco milhões, novecentos e nove mil e cinco reais).

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de Infraestrutura de Rede de Dados nas novas unidades da Secretaria de Estado da Criança, consoante especifica o Projeto Básico (fls. 328/3645), das Especificações Técnicas (fls. 21/97), e a da Proposta (fls. 124/129), que passa a integrar o presente Termo.

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: Setor Hoteleiro Norte, Qd. 01 Conjunto A Bloco A, Entrada A, Sala 520 - Edificio Lê Quartier - CEP: 70.701-010 - Asa

Norte, Brasília-DF.

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS e PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO

SECREATARIA DE ESTADO DA CRIANCA

CNPJ: 13.439.069/0001-68

ENDEREÇO: SAAN, Comercio Local, Quadra 01, Lote C, Brasília-DF, CEP:70.632-100

PERÍODO DA EXECUÇÃO DA CONTRATAÇÃO:

DE 05/11/2013 a 04/11/2014 (12 meses).

LOCAL DE PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS

SECRETARIA DE ESTADO DA CRIANÇA - SECRIANÇA

Unidade de SANTA MARIA

Unidade de TRANSPORTE - GAO

Unidade do CONSELHO TUTELAR DE CEILANDIA SUL

Unidade do CONSELHO TUTELAR DO NÚCLEO BANDEIRANTE

Unidade do CONSELHO TUTELAR DE SOBRADINHO I

Unidade do CONSELHO TUTELAR DO RIACHO FUNDO II

Unidade do CONSELHO TUTELAR DO RECANTO DAS EMAS

Unidade do CONSELHO TUTELAR DA CANDANGOLÂNDIA

Unidade de SÃO SEBASTIÃO







28/06/2023, 18:44

Unidade de BRAZLÂNDIA

CESAMI- EXPANSÃO

UAMA CEILANDIA

UAMA GAMA

UAMA PARANOA

UAMA PLANALTINA

UAMA PLANO PILOTO

UAMA SAMAMBAIA

UAMA SOBRADINHO

SEMI LIBERADADE GUARÁ

SEMI LIBERDADE RECANTO DAS EMAS

SEMI LIBERDADE SANTA MARIA

UNIDADE UIRE II (UNISS)

Unidade de INTERNAÇÃO DE BRAZLANDIA

Unidade de INTERNAÇÃO DE SÃO SEBASTIÃO

Unidade de INTERNAÇÃO DE SANTA MARIA

Novo endereço CONSELHO TUTELAR CEILANDIA NORTE

Novo endereco CONSELHO TUTELAR GAMA I

Novo endereço CONSELHO TUTELAR GUARÁ

Novo endereço CONSELHO TUTELAR ITAPOÁ

Novo endereço CONSELHOTUTELAR LAGO NORTE

Novo endereço CONSELHO TUTELAR LAGO SUL

Novo endereço CONSELHO TUTELAR PARANOA

Novo endereço CONSELHO TUTELAR PLANALTINA

Novo endereço CONSELHO TUTELAR SAMAMBAIA NORTE

Novo endereço CONSELHO TUTELAR SANTA MARIA NORTE

UNIRE

UIPSS

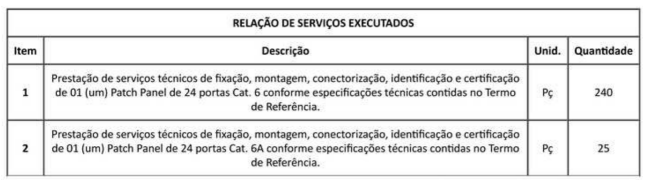
TRANSPORTE GALPÃO - SAAN

NAI UAI

Área Total: 62.974,58 m²

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA CONTRATAÇÃO

Prestação serviços de elaboração de projeto as-built e de instalação, ampliação, reestruturação, retirada de materiais, manutenção preventiva, corretiva e adaptativa para cabeamento horizontal e vertical para atender demandas da SECRIANÇA, pelo período de 12 (doze) meses.













	RELAÇÃO DE SERVIÇOS EXECUTADOS		1
tem	Descrição	Unid.	Quantidade
3	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de Cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 04 (quatro) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações, conforme especificações técnicas no Termo de Referência.	Mts	7800
4	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de Cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 12 (doze) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações, conforme especificações técnicas no Termo de Referência.	Mts	2000
5	Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicações, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	2400
6	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 02 (dois) a 06 (seis) fibras Auto Sustentado em posteamento ou DDF para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas), conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Mts	3000
7	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 12 (doze) a 24 (vinte e quatro) fibras Auto Sustentado em posteamento ou DDF para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas), conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Mts	5000
8	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 36 (trinta e seis) a 48 (quarenta e oito) fibras Auto Sustentado em posteamento ou DDF para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas), conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Mts	1000
9	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo telefônico com 50 pares do tipo CTP APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos (área interna), conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência	Mts	7800
10	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo telefônico com 100 pares do tipo CTP APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos (área interna), conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência	Mts	2000
11	Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de Rack metálico de piso, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Рç	70
12	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento UTP em Cat. 6 e eletrocalhas metálicas, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	3900
13	Prestação de serviços técnicos para remanejamento e manutenção de infra estrutura para rede de dados e voz, em Categoria 6 sem fornecimento de material, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	900
14	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede de dados e voz, com cabeamento F/UTP em categoria 6A e eletrocalhas metálicas, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	240
15	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou uso geral, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	3000
16	Prestação de serviços técnicos para remanejamento de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou uso geral, sem fornecimento de material, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	600
17	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de elemento de fixação para redes aéreas externas e caixa de consolidação para sistema de telecomunicações, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	2

	Prestação de serviços técnicos para in Statação, fixação, fixação, fixação de canalização		
Item	100mm subterrânea através do MND (método não destrutivo) com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação de relego subterrâneas externas para sistema de	U₩d.	Quandade
	telecomunicações, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.		
19	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de canalização 100mm subterrânea através do MD (método destrutivo) convencional com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação de redes subterrâneas externas para sistema de telecomunicações, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	МІ	7000
20	Prestação de serviços técnicos para elaboração de Projeto de infraestrutura de Rede Lógica Cat. 6, ou 6ª, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	3900
21	Prestação de serviços técnicos para elaboração de Projeto de infraestrutura de Rede elétrica estabilizada ou uso geral, conforme especificações técnicas contidas no Termo de Referência.	Unid	3000



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 CREA: 15.199/D-DF Engenheiro Eletricista

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

Anotações de Responsabilidade Técnica:

Inicial: 0720140035568

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 05/11/2013 A 04/11/2014 (12 meses).

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: Direção de execução e Supervisão - Responsável Técnico

Outras informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação da infraestrutura de rede óptico, tais como: instalação e ou substituição de ferragens e acessórios necessários à fixação dos cabos e emendas ópticas.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações de rede óptica, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos "As-built" e "traçados" das instalações de infraestrutura de fibras ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação do enlace óptico implantado.
- Informamos que os serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.



CAT nº: 0720230001529





Documento assinado eletronicamente por ALINNE CARVALHO PORTO - Matr.0217942-3, Subsecretário(a) de Administração Geral, em 28/06/2023, às 16:23, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site: http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 verificador= 116277229 código CRC= 012D1E30.

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

SAIN - Estação Rodoferroviaria - Ala Central - Bairro Asa Norte - CEP 70631-900 - DF

00400-00040851/2023-12 Doc. SEI/GDF 116277229



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

cat com registro de atestado 2220524212/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco - Crea-PE, o Acervo Técnico do profissional **FRANCISCO GOMES PEDROSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA
Registro: PE05437280 PE RNP: 0705437280
Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Número da ART: **PE20200552847** Tipo de ART: REGISTRO DE ART DE

Registrada em: 15/01/2021 Baixada e

Baixada em: 08/02/2021

OBRA/SERVIÇO FORA DA ÉPOCA
Forma de registro: INICIAL Participação

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP.

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CPF/CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço do contratante: AVENIDA AVENIDA PROFESSOR MORAES REGO, S/N Complemento:

Nº: 01
Bairro: cidade universitária

Cidade: RECIFE

UF: PE CEP: 50670901

Contrato: 062/2014 Celebrado em: 17/06/2014

Tipo de contratantee: Pessoa Juridica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Valor do contrato: R\$ 4.319.660,00

.

Nº: 01

Endereço da obra/serviço: AVENIDA diversos - em mais de um local Complemento:

Bairro: Cidade Universitária

Cidade: RECIFE

UF: PE CEP: 50670901

Data de início: 17/06/2014 Conclusão efetiva: 17/06/2015

Finalidade: Infraestrutura

Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CPF/CNPJ: 24.134.488/0001-08

Atividade Técnica: 12 - ELABORAÇÃO ELETROTÉCNICA APLICADA > #29065 - AS BUILT 8 - Projeto 3900.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29096 - CABEAMENTO ESTRUTURADO 43 - Execução de Serviço Técnico 7500.00 metro; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29097 - SISTEMA DE FIBRA OPTICA 43 - Execução de Serviço Técnico 18000.00 metro; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29097 - SISTEMA DE FIBRA OPTICA 43 - Execução de Serviço Técnico 200.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #29105 - EQUIPAMENTO DE COMUNICAÇÃO 43 - Execução de Serviço Técnico 45.00 unidade; 7 - EXECUÇÃO CONTROLE E AUTOMAÇÃO > #29657 - EQUIPAMENTOS 43 - Execução de Serviço Técnico 200.00 unidade;

Observacoes	

Contratação de empresa para a prestação de Serviços de tecnologia da Informação, para apoiar as atividades administrativas e a rede de ensino da Universidade federal de Pernambuco, seus Centros e Órgãos Suplementares. Devidamente especificados e quantificados no Termo de Referência – do Pregão Eletrônico nº 017/2013

1	- = 0		
informa	çoes com	plementares	

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 9 folha(s), expedido pelo contratante da obra/servico, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 2220524212/2021 13/04/2021, 08:22 b9BaZ

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.







Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009 Resolução № 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

cat com registro de atestado 2220524212/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: http://crea-pe.sitac.com.br/publico, com a chave: b9BaZ



Certidão nº 2220524212/2021

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atesto e Declaro para os devidos fins, que o **Engenheiro Eletricista, Francisco Gomes Pedrosa**, Crea (**15199/D-DF**), **RNP 070543728-0**, através da empresa **APC Tecnologia e Engenharia LTDA**, com sede a (**SHN Qd 01 Conjunto A Lote A Sala 520 – Asa Norte- Brasília/DF**), CNPJ nº **11.241.567/0001-76**, Insc. Est. nº **07.529.182/001-02**, executou para esta **UNIVERSIDADE** os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVICO

CONTRATO No: 062/2014

Processo: n°23076.012946/2014-44 PROGRAMA DE TRABALHO: 061403

FONTE: 0112000000

ND: 339039

EMPENHO(s):2013NE800040 e 2014NE800027

ART N°: PE20200552847

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para a prestação de Serviços de Tecnologia da Informação, para apoiar as atividades administrativas e a rede de ensino da Universidade Federal de Pernambuco, seus Centros e Órgãos Suplementares. Devidamente especificados e quantificados no Termo de Referência – do Pregão Eletrônico nº 017/2013 e do Anexo deste Contrato.

EMPRESA CONTRATADA:

APC Tecnologia e engenharia Ltda.

CNPJ: 11.241.567/0001-76

Endereço: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte - Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Av. Prof. Moraes Rego, 1235 - Cidade Universitária, Recife - PE - CEP: 50.670-901

VIGÊNCIA DO CONTRATO: DE 17/06/2014 a 17/06/2015

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 4.319.660,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 4.319.660,00 (Quatro milhões trezentos e dezenove mil e seiscentos e

sessenta reais)

PERÍODO DE EXECUÇÃO: DE 17/06/2014 a 17/06/2015

LOCAL DA PRESTAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Recife)





Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Avenida Professor Moraes Rego, nº 1235, Cidade Universitária - CEP:50.670-901

Recife - Pernambuco (PE)

Área de Execução / Manutenção: 391.576,42 m2

Fiscais do Contrato: Edivaldo Cavalcanti de Albuquerque Junior, CPF: 048.634.974-82 e Maxwell Volnei da

Silva, CPF: 060.621.634-05

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Vitória de Santo Antão)

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: R. Alto do Reservatório - Alto José Leal, Vitória de Santo Antão – Pernambuco (PE) Área de Execução / Manutenção: 8.903,04 m2

Fiscais do Contrato: Ruan Pablo Gouveia Alves, CPF:078.286.604-21 e Lucindo de Albuquerque Mélo, CPF:

947.239.744-15

Universidade Federal de Pernambuco - UFPE (Campus Caruaru)

CNPJ: 24.134.488/0001-08

Endereço: Av. Marielle Franco, s/n - Km 59 - Nova - CEP: 55014-900

Caruaru - Pernambuco (PE)

Área de Execução / Manutenção: 32.454,75 m2

Fiscais do Contrato: Ruan Pablo Gouveia Alves, CPF:078.286.604-21 e Lucindo de Albuquerque Mélo, CPF:

947.239.744-15

. Área de Execução / Manutenção Total: 432.934,21 m2

DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS E MATERIAIS APLICADOS ITEM ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS			
			QUANT.
1	Prestação de serviços técnicos de fixação, montagem, conectorização, identificação e certificação de 01(um) patch panel de 24 portas Cat. 6.	UNID.	190
2	Prestação de serviços técnicos de fixação, montagem, conectorização, identificação e certificação de 01(um) patch panel de 24 portas Cat. 6 A.	UNID.	10
3	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 04 (quatro) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações.	MTS.	2.000
4	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico multimodo 50/125 micrômetros, com 12 (doze) fibras em tubulação predial interna para sistema de telecomunicações.	MTS.	1.000
5	Prestação de serviços técnicos para fusão e certificação de infraestrutura de cabeamento óptico de sistema de telecomunicações.	SV.	900
6	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 02 a 06 fibras auto sustentado em posteamento ou DDG para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas).	MTS.	3.000
7	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação e arrumação de cabo óptico monomodo 9/125 micrômetros, com 12 a 24 fibras auto sustentado em posteamento ou DDG para rede de dutos (aérea interna ou vias públicas.	MTS.	12.000
9	Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação, e	MTS.	5.000





13/04/2021

Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

	arrumação de cabo telefônico com 50 pares do tipo CTP- APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos		
10	(área Interna). Prestação de serviços técnicos para lançamento, fixação, identificação, e arrumação de cabo telefônico com 100 pares do tipo CTP- APL em posteamento aéreo e vias públicas (área externa) ou CIT em rede de dutos (área Interna).	MTS.	2.500
11	Prestação de serviços técnicos para montagem, fixação, identificação e arrumação de rack metálico de piso.	UNID.	45
12	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra para rede de dados e voz com cabeamento UTP em categoria 6 e eletrocalhas metálicas.	PONTO	2.500
13	Prestação de serviços técnicos para remanejamento e manutenção de infraestrutura para rede de dados e voz em categoria 6, sem fornecimento de material.	PONTO	1.000
14	Prestação de serviços técnicos para instalação de infraestrutura para rede de dados e voz em categoria 6ª e eletrocalhas metálicas.	PONTO	100
15	Prestação de serviços técnicos para instalação de infra estrutura para rede elétrica da rede de computadores ou uso geral.	PONTO	300
17	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de elemento de fixação para redes aéreas externas e caixa de consolidação para sistema de telecomunicações.	UNID.	20
18	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de canalização 100mm subterrânea através do MND (Método não destrutivo) com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação da rede subterrânea externa para sistema de telecomunicações.	ML.	1.700
19	Prestação de serviços técnicos para instalação, fixação, identificação e arrumação de canalização 100mm subterrânea através do MD (Método Destrutivo) com caixa de passagem a cada lance de 100 metros para acomodação da rede subterrânea externa para sistema de telecomunicações.	ML.	4.470
20	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede lógica Cat. 6 ou 6 A.	UNID.	1.100
21	Prestação de serviços técnicos para elaboração de projeto de infraestrutura de rede elétrica estabilizada ou uso geral.	UNID.	2.800

ITEM	DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS APLICADOS	UNID.	QUANT.
1.1	PATCH PANEL CAT.6 COM 24 PORTAS	UNID.	190
1.2	ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 24MM	RL.	120
2.1	PATCH PANEL CAT.6A COM 24 PORTAS BLINDADO	UNID.	10
3.1	CABO ÓPTICO MULTIMODO CFOA-MM-DDR-G, OM4, 04 FIBRAS	MTS.	2.000
3.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MULTIMODO 04 FIBRAS COMPLETO	CJ.	12
3.3	CORDÃO OPTICO DUPLEX MULTIMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	UNID.	36
4.1	CABO ÓPTICO MULTIMODO CFOA-MM-DDR-G, OM4, 12 FIBRAS	MTS.	1.000
4.2	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MULTIMODO 12 FIBRAS COMPLETO	CJ.	6
4.3	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MULTIMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	UNID.	60



Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

5.1 TUBETE 60MM PARA EMENDA ÓPTICA	UNID.	900
6.1 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 06 FIBRAS	MTS.	3.000
6.2 DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 06 FIBRAS COMPLETO	CJ.	44
6.3 CORDÃO OPTICO DUPLEX MONOMODO LC-PC/LC-PC COM 2,5 METROS	UNID.	200
6.4 EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MONOMODO 9/125, LC-SPC, 1,5 METROS	UNID.	276
7.1 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 12 FIBRAS	MTS.	7.000
7.2 CABO ÓPTICO MONOMODO CFOA-SM-DDR-G, 24 FIBRAS	MTS.	5.000
7.3 DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO MONOMODO 24 FIBRAS COMPLETO	CJ.	12
7.4 CAIXA DE EMENDA OPTICA SUBTERRANEA P/ 48 FIBRAS	CJ.	10
7.5 PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO CUIDADO CABO ÓPTICO EM ABS	UNID.	250
9.1 CABO TELEFONICO CTP-APL 50 PARES	MTS.	5.000
9.2 VOICE PANEL 19" COM 30 PORTAS	UNID.	36
10.1 CABO TELEFONICO CTP-APL 100 PARES	MTS.	2.500
10.2 VOICE PANEL 19" COM 50 PORTAS	UNID.	28
10.3 BLOCO DE ENGATE RAPIDO IDC/110 TYCO 10PARES	UNID.	160
10.4 BASTIDOR PARA BLOCO IDC/110 TYCO 100 PARES	UNID.	16
10.5 FIO JUMPER ISOLADO BICOLOR, 1PAR	UNID.	500
10.6 ANEL GUIA EM METAL N.03	UNID.	50
10.7 MODULO PROTETOR MPEI TYCO	UNID.	200
11.1 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X44U'S (600X800MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	12
11.2 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X24U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	15
11.3 RACK FECHADO DESMONTAVÉL 19"X12U'S (600X600MM) COM PORTAS REMOVIVEIS	CJ.	18
11.4 KIT PORCA GAIOLA M5 - (PORCA COM PARAFUSO)	CJ.	4.416
11.5 FITA VELCRO PARA AMARRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO	RL.	160
11.6 REGUA ELÉTRICA 19" COM 6 TOMADAS ELÉTRICAS 10 AMPERES	UNID.	90
ORGANIZADOR DE CABOS – 1U X 19" (PADRÃO APC) ALTA DENSIDADE	UNID.	250
11.8 BANDEJA FIXA 19" COM 600MM DE PROFUNDIDADE	UNID.	90
11.9 CONJUNTO DE VENTILAÇÃO FORÇADA COM 02 EXAUSTORES	CJ.	45
12.1 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6	UNID.	2500
12.2 CONECTOR MACHO CAT.6 P/ CABO SOLIDO	UNID.	100
12.3 CABO ELET. GIGALAN MAX GREEN CAT.6 23AWGX4P UTP LSZH	MTS.	150.000
12.4 ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO BROTHER TZFX 251 12MM	RL.	180
12.5 PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 1.5M	UNID.	2.500
12.6 PATCH CORD UTP GIGALAN CAT.6 - CM - T568A/B - 2.5M	UNID.	2.500
12.7 ABRAÇADEIRA EM NYLON HELLERMAN T-30R	UNID.	610
12.8 ELETROCALHA PERFURADA 200X50X3000	BR.	150
12.9 ELETROCALHA PERFURADA 150X50X3000	BR.	610
12.10 ELETROCALHA PERFURADA 100X50X3000	BR.	440







MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

12.11	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 200X50	UNID.	300
12.12	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 150X50	UNID.	1.000
12.13	SUPORTE TIPO D PARA ELETROCALHA 100X50	UNID.	750
12.14	EMENDA / TALA A 50MM	UNID.	4.200
12.15	SEPTO / DIVISOR PERFURADO A-50MMX3000	BR.	35
12.16	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 150X100X50	UNID.	66
12.17	REDUÇÃO CONCENTRICA PERFURADA 200X150X50	UNID.	40
12.18	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 100X50	UNID.	74
12.19	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 90 150X50	UNID.	169
12.20	TE VERTICAL DESCIDA 200X50 P	UNID.	27
12.21	TE VERTICAL DESCIDA 100X50 P	UNID.	45
12.22	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=100	UNID.	440
12.23	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=150	UNID.	610
12.24	TAMPA ELETROCALHA ENCAIXE E L=200	UNID.	150
12.25	TE HORIZONTAL PERFURADO 150X50	UNID.	28
12.26	TE HORIZONTAL PERFURADO 200X50	UNID.	21
12.27	TAMPÃO P/CX/MULTIPLA 03/4" 56114/052 TRAMONTINA	UNID.	6.000
12.28	ABRAÇADEIRA D DE 3/4" C/CUNHA	UNID.	2.600
12.29	ABRAÇADEIRA D DE 1" C/CUNHA	UNID.	1.200
12.30	ABRAÇADEIRA NYLON 280X4,8MM BRANCA	UNID.	1.000
12.31	ARRUÉLA LISA COMERCIAL ZINC 1/4"	UNID.	12.000
12.32	BARRA ROSCADA ZINC 3M 1/4"	UNID.	134
12.33	BOX RETO 3/4"	UNID.	750
12.34	BUCHA P/ELETROD 3/4"	UNID.	600
12.35	BOX RETO 1"	UNID.	380
12.36	BUCHA P/ELETROD 1"	UNID.	300
12.37	CHUMBADOR CBA 1/4X2" 5.6 C/ PARAUSO	UNID.	2.100
12.38	CISER PARAF MDF PHPS 4,0X50 300UN	UNID.	5.000
12.39	CONDULETE MULTIPLO 3/4" X S/T	UNID.	3.000
12.40	CONDULETE MULTIPLO 1" X S/T	UNID.	600
12.41	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 1"	MTS.	220
12.42	ELETRODUTO FLEXIVÉL METALICO 3/4"	MTS.	400
12.43	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 1"	MTS.	380
12.44	ELETRODUTO FLEXIVÉL REVESTIDO PVC 3/4"	MTS.	650
12.45	CURVA GALV ZINC 90 3/4"	UNID.	250
12.46	CURVA GALV ZINC 90 1"	UNID.	100
12.47	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 1"	UNID.	600
12.48	ELETROD GALV ZINC 3 METROS LEV 3/4"	UNID.	1.300
12.49	PARAFUSO CAB LENT 1/4X1/2" AUT TRAV	UNID.	12.000
12.50	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 3/4"	UNID.	320
12.51	SAIDA HORIZ P/ ELETRODUTO 1"	UNID.	150
12.52	PORCA ZINC 1/4"	UNID.	12.000





13/04/2021

15/04/2021, 17:27 Chave de Impressão: b9BaZ O documento neste ato registrado foi emitido em 22/03/2021 e contém 9 folhas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

12.53 TAMPA CONDULETE 3/4" P/2 CONECT RJ-45 UNID. 1.00 12.54 TAMPA CONDULETE 3/4" P/1 CONECT RJ-45 UNID. 500 12.55 TAMPAO CONDULETE PVC 3/4" UNID. 7.00 12.55 TAMPAO CONDULETE PVC 3/4" UNID. 1.86 12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 1.86 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 1.20 12.59 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 350 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 350 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8 UNID. 466 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS UNID. 5.00 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT. 6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 7.00 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT. 6 - LSZH - T568A/B - UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT. 6 - LSZH - T568A/B - UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 28 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 10 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES UNID. 10 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTECTOR DE SURTO OPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1 TAMPA CONDULETE 3/4" ("FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 30 15.1
12.55
12.56
12.57 UNIDUT MULTIPLO 3/4" (C-PB) CONECTOR UNID. 6.00 12.58 UNIDUT MULTIPLO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 1.20 12.59 UNIDUT RETO 1" (C-PB) CONECTOR UNID. 350 12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV UNID. 460 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA N° 8 UNID. 5.00 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS UNID. 5.00 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 7.00 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10
12.58
12.59
12.60 UNIDUT RETO 3/4" (C-PB) CONECTOR NV UNID. 466 12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8 UNID. 5.00 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS UNID. 5.00 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 7.00 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS C.3. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.0 <
12.61 BUCHA NYLON PARA ALVENARIA № 8 UNID. 5.00 12.62 PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPS UNID. 5.00 14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 7.00 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.55 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 4.20 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300
12.62PARAFUSO ALTO ATARRACHANTE PHILIPSUNID.5.0014.1CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZHMTS.7.0014.2PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5MUNID.10014.3PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5MUNID.10014.4CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADOUNID.10015.1QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOSCJ.515.2TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERESUNID.28015.3TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERESUNID.2015.4DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERESUNID.1015.5DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERESUNID.1015.7PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KAUNID.1515.8CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MMMTS.2.5015.10CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MMMTS.2.0015.11TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICAUNID.30017.1POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETOCJ.2018.1SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MMMTS.1.7018.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
14.1 CABO ELET. GIGALAN AUGMENTED CAT.6A 23AWGX4P F/UTP LSZH MTS. 7.00 14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 26 AMPERES UNID. 10 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 2.00 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20
14.2 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.0 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.2
14.2 1.5M UNID. 100 14.3 PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED CAT.6 - LSZH - T568A/B - 2.5M UNID. 100 14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 20 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 10 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES UNID. 10 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS. 2.00 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.00 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO
14.4 CONECTOR RJ-45 FEMEA CAT 6A BLINDADO UNID. 100 15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS CJ. 5 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES UNID. 28 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES UNID. 20 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES UNID. 10 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES UNID. 110 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES UNID. 10 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS. 2.00 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.0 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS. 1.70 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 CJ. 2 18.4 SUPORTE METALICO PARA
15.1 QUADRO ELETRICO METALICO PARA 24 CIRCUITOS 15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.2 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 10 AMPERES 15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS. 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 10. 447 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.3 TOMADA ELETRICA COM HASTE 2P+T 20 AMPERES 15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.4 DISJUNTOR TRIPOLAR CURVA C 50 AMPERES 15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 1.70 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10.
15.5 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 16 AMPERES 15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.6 DISJUNTOR MONOPOLAR CURVA C 25 AMPERES 15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE 18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 1.70 10 10 10 10 10 10 11 10 10
15.7 PROTETOR DE SURTO DPS 275V 45KA UNID. 15 15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS. 2.00 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.0 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS. 1.70 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 CJ. 2 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE CJ. 2 18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA UNID. 10 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.8 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 10 MM MTS. 2.50 15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS. 2.00 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.00 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS. 1.70 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 CJ. 2 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE CJ. 2 18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA UNID. 10 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.9 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 4 MM MTS. 2.00 15.10 CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MM MTS. 42.0 15.11 TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICA UNID. 300 17.1 POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETO CJ. 20 18.1 SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MM MTS. 1.70 18.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3 CJ. 2 18.3 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVE CJ. 2 18.4 SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEA UNID. 10 19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
15.10CABO ELETRICO FLEXIVEL ATOX 2,5 MMMTS.42.015.11TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICAUNID.30017.1POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETOCJ.2018.1SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MMMTS.1.7018.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
15.11TAMPA CONDULETE 3/4" C/FURO P/TOM 1 ELETRICAUNID.30017.1POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETOCJ.2018.1SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MMMTS.1.7018.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
17.1POSTE DUPLO T D 9/300 EM CONCRETOCJ.2018.1SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MMMTS.1.7018.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
18.1SUBDUTO PEAD QUADRUPLO COLORIDO 4X32MMMTS.1.7018.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
18.2CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R3CJ.218.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
18.3TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R3 COM CHAVECJ.218.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
18.4SUPORTE METALICO PARA CAIXA DE EMENDA SUBTERRANEAUNID.1019.1SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MMMTS.4.47
19.1 SUBDUTO PEAD SIMPLES PRETO 1X110MM MTS. 4.47
19.2 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R2 CJ. 20
19.3 CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO ARMADO TIPO R1 CJ. 55
19.4 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R2 COM CHAVE CJ. 20
19.5 TAMPÃO EM FERROFUNDIDO PADRÃO R1 COM CHAVE CJ. 55

RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S):





Certidão nº 2220524212/2021



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gómes Pedrosa CREA 15199/D-DF RNP 070543728-0 Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 17/06/2014 a 17/06/2015 (12 meses)

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU:

Atividades de obra e /ou serviço técnico – Responsável Técnico.

Outras Informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro Eletricista, Responsável Técnico das Instalações com ART (Anotação de Responsabilidade Técnica) registrada no CREA.
- Todos os pisos, paredes, forros e partes das edificações que sofreram danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos completamente e correlatos da instalação do cabeamento estruturado, tais como: rasgo e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas etc., bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como, remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local e rede elétrica.
- Durante a execução dos serviços foi executado a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto às calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada a proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar a laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefonia, piso, parede e equipamentos sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos os Projetos Executivos no início das Instalações, e "As Built" das instalações Lógicas, Ópticas, Telefônicas e Elétricas e Relatórios de Certificação da Rede Estruturada Cat. 6 e 6 a. Ao Final da Obra.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento lógico, elétrico, telefônico e óptico retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o Fabricante da solução Cat.6, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei ambiental.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atentem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los, quanto à qualidade na execução dos serviços.





MINISTERIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO

Recife, 10 de março de 2021.

Marco Aurélio Benedetti Rodrigues

Superintendente de Tecnolgia da Informação - STI/UFPE CPF: 599.970.520-72 SIAPE:1512338

Maxwell Volnei da Silva

Engenheiro de Telecomunicações - STI/UFPE CPF: 060.621.634-05 SIAPE: 1959326

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 10/03/2021

ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA Nº 7/2021 - CT-STI (11.29.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/03/2021 17:51) MARCO AURELIO BENEDETTI RODRIGUES SUPERINTENDENTE 1512338

(Assinado digitalmente em 10/03/2021 11:40) MAXWELL VOLNEI DA SILVA ENGENHEIRO-AREA 1959326

Para verificar a autenticidade deste documento entre em http://sipac.ufpe.br/documentos/ informando seu número: 7, ano: 2021, tipo: ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA, data de emissão: 10/03/2021 e o código de verificação: 9a35542fe0



15/04/2021, 17:27

Certidão nº 2220524212/2021



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 0720190000208

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional **FRANCISCO GOMES PEDROSA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA RNP: 0705437280 Registro: 15199/D-DF

Título profissional: Engenheiro Eletricista

L					
Número da ART: 0720170021613 Tipo de ART: Obra ou serviçoRegistrada em: 12/04/2017Baixada em: 29/10/201 Forma de registro: Inicial Participação técnica: Individual Empresa contratada: 8834APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP					
	Contratante: 1° CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E	CPF/CNPJ: 00.394.429/0040-17			
SHIS QI 5 Área Especial 12 Número: 01		Bairro: Setor de Habitações Individuais Sul	CEP: 71615-600		
	Cidade: Brasília UF: DF	Complemento:			
	E-Mail: PROTOCOLO.GAPDF@FAB.MIL.BR	Fone: (61)3364-828			
	Contrato: 006 GAP DF CINDACTA I/17	Celebrado em: 27/03/2017	Valor R\$: 2.382.805,00		
١	Vinculada a ART:	Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público			
	Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável				
	Endereço da Obra/Serviço: SHIS QI 5 Área Especial 12		Número: 01		
	Bairro: Setor de Habitações Individuais Sul	CEP: 71615-600			
	Cidade: Brasília UF: DF	Complemento:			
	Data de Início: 27/03/2017 Conclusão efetiva: 22/03/2018				
Finalidade: Infra-estrutura Proprietário: 1° CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTROLE DE TRAF AÉREO		Código/Obra pública:			
		CPF/CNPJ: 00.394.429/0040-17			
	E-Mail: PROTOCOLO.GAPDF@FAB.MIL.BR	Fone: (61) 3364-828			
	Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Instalação INSTALAÇÃO DE CONJ DE PONTO DE REDE CAT 6 ATÉ 75M,				

Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Instalação INSTAL DE CONJ DE PONTO DE REDE CAT 6 ATE 75M, 1.500,0000 unidade; 2 - Realização Instalação INSTAL DE CIRCUITO TRIFASICO25,0MM²(3 FASE-N E T), 2.000,0000 metro; 3 - Realização Instalação INSTAL DE CIRCUITO TRIFASICO25,0MM²(3 FASE-N E T), 800,0000 metro; 4 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE REDE DE CAB METAL, 3.200,0000 unidade; 6 - Realização Instalação M.O PARA ELAB PROJ DE REDE ELÉTRICA, 1.000,0000 unidade; 7 - Realização Instalação Inst

Observações-

1

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO CAT 6 E 6 A COMPREENDENDO A EXECUÇÃO, CERTIFICAÇÃO E ATIVAÇÃO, COM TODO O MATERIAL INCLUSO.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA PELA CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA – CEEE EM SUA SESSÃO ORDINÁRIA Nº 837 DE 08/05/2018, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 216192/2018. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, SOMENTE PARA OS SERVIÇOS CONSTANTES NA(S) ART(S) E NO ATESTADO, CONDIZENTES COM AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS EXCETO PARA OS SERVIÇOS DE ATERRAMENTO E REDE ELÉTRICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 91526 a 91529, o atestado contendo <4> página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n° 0720190000208 Data: 26/03/2019 Hora: 11:40:00 Código de Controle: BIKSFBW A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnicoprofissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas. A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal SGAS 901 - Conj. "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010
Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619 E-mail: informacao@creadf.org.br







MINISTÉRIO DA DEFESA COMANDO DA AERONÁUTICA PRIMEIRO CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTROLE DE TRÁFEGO AÉREO

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Atesto para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que o profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA, Brasileiro, Solteiro, Engenheiro Eletricista, portador do CPF: 834.184.661-68, e da carteira do Crea 15199/D-DF, como responsável técnico pela empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, executou para este Centro os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVICO

CONTRATO N°: 006/GAPDF-CINACTA1/2017

ART No: 0720170021613

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa para a instalação de Cabeamento estruturado CAT 6 e CAT 6 A, compreendendo a execução certificação e a ativação, com fornecimento de todo o material necessário e a execução de todos os serviços acessórios dos Destacamentos subordinados ao CINDACTA I.

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: SHN Qd. 01 Conjunto A Lote A Sala 520 - CEP: 70.701-010

Asa Norte-Brasília (DF).

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

1° CENTRO INTEGRADO DE DEFESA AÉREA E CONTRLE DE TRAF AÉREO CNPJ n° 00.394.429/0040-17.

PERÍODO DA EXECUÇÃO:

DE 27/03/2017 a 22/03/2018

ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO:

SHIS QI 05 – Área Especial 12 – CEP: 71615-600

Lago Sul - em Brasília(DF) -



Atestado registrado mediante vinculação à respectiva CAT. CREA - DF A 0091.527

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CONTRATO N°: 006/GAPDF-CINDACTA I//2017 PREGÃO ELETRÔNICO N°: SRP 011/CMA/2015

PROCESSO N°: 67612.027258/2016-00

OBJETO: Contratação de empresa para a instalação de Cabeamento estruturado CAT 6 e CAT 6 A, compreendendo a execução certificação e a ativação, com fornecimento de todo o material necessário e a execução de todos os serviços acessórios dos Destacamentos subordinados ao CINDACTA I.

VALOR INICIALMENTE CONTRATADO: R\$ 2.382.805,00

VALOR FINAL DA OBRA: R\$ 2.337.685,00

PERÍODO REALIZADO: de 27/03/2017 a 22/03/2018

DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS				
Item	Serviço Prestado.	Quant.	Unid.	
. 1	Serviço de instalação de conjunto para um ponto de rede Cat. 6, de até 75m.	1.500	Unid	
2	Serviço de instalação de Patch Panel descarregado 1Ux24P com 24 unidades de conector modular fêmea Cat. 6.	96	Unid	
3	Serviço de Instalação de Patch Cord U/UTP Cat. 6 de até 3m	1500	Unid	
4	Serviço de instalação de Rack com 44 U's.	10	Unid	
5	Serviço de instalação de Rack com 24 U's.	10	Unid	
6	Serviço de Instalação de Voice Panel 1 Ux30 P	10	Unid	
7	Serviço de Instalação de Voice Panel 1 Ux50 P	5	Unid	
8	Serviço de instalação de cabo Telefônico CIT/CTP-APL 50x30P	1500	Mts	
9	Serviço de instalação de cabo Telefônico CIT/CTP-APL 50x50P	1000	Mts	
10	Serviço de instalação de conjunto para um ponto elétrico NBR 14136 de 10 A, até 75m	600	Unid	
11	Serviço de instalação de Quadro elétrico de baixa tensão (tipo2)	6	conj.	
12	Serviço de instalação de um circuito trifásico #16,0mm² (3 fases-neutro-terra)	2000	Mts	
13	Serviço de instalação de um circuito trifásico #25,0mm² (3 fases-neutro-terra)	800	Mts	
14	Serviço de instalação de aterramento (tipo1)	16	Conj.	
15	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de Projeto executivo de rede de cabeamento metálico com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	3.200	Unid	
16	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de Projeto executivo de rede elétrica de baixa tensão com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	1000	Unid	
17	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de projeto executivo de aterramento com dimensionamento global de materiais, serviços e mapeamento.	16	Unid	



18	Fornecimento de mão de obra especializada para elaboração de	1500	Unid
	documentação "como Construído" (AS BUILT)		
19	Serviço de certificação de instalação de rede metálica e	1500	Unid
th ₀	telefonia com documentação.		
20	Serviço de abertura e fechamento de forro de gesso.	400	M ²
21	Serviço de emassamento com massa PVA e Pintura na cor	400	M ²
	Branco Gelo em forro de Gesso.		
22	Aluguel de contêiner escritório/depósito para acomodar	12	Mês
	materiais e ferramental da contratada.		

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa CREA 15199/D-DF

Engenheiro eletricista, Técnico em Eletrônica.

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 27/03/2017 a 22/03/2018

ATIVIDADES QUE EFETIVAMENTE DESENVOLVEU:

Atividades de obra e /ou serviço técnico – Responsável Técnico.

Outras informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações com ART (Anotação de Responsabilidades Técnica) registrada no CREA/DF.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação da infraestrutura de canalização e óptico, tais como: rasgos e recomposições em alvenaria, forros falsos, pisos, plataformas e etc. bem como, arremates decorrentes das instalações de comunicações, assim como remanejamento e instalações provisórias existentes, de modo a compatibilizar a convivência temporária com novas instalações da rede local.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Os entulhos decorrentes da execução dos serviços e da demolição foram prontamente removidos para caçambas apropriadas, a serem legalmente colocadas para tal finalidade junto à calçadas, com recolhimento diário.
- Foi providenciada proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações elétricas, lógicas, telefônica, óptica, piso, parede, equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.

Mayber

Atestado registrado mediante vinculação à respectiva CAT

A 0091.528

M

- Foram fornecidos "Asbuilt" e "traçados" das instalações de infraestrutura e Fibras Ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação da Rede Óptica Implantada.
- Todos os cabos e materiais de cabeamento retirados das instalações existentes nos edifícios foram encaminhados para o fabricante da Solução Óptica, Furukawa para que os mesmos fossem reciclados e reutilizados na fabricação de outros materiais em conformidade com a nova Lei Ambiental.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

Brasília-DF, 25 de outubro de 2018.

PATRICIA 3º.OF. NOTAS BRASILIADE

LUIZ SERGIO JATAHY NUNES – DACTA-1301 Eng Eln Presidente da Comissão de Fiscalização da Contratante CPF 109.590.257-15

Leonado Marguy Panpun SIL

LEONARDO MARQUEZ PANTUZZA SILVA 2º Ten QOCON TEC (TEL)

CREA – MG 193494/D

Chefe da Seção de Enlaces







Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF CAT COM REGISTRO DE ATESTADO 0720230001969

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional FRANCISCO GOMES PEDROSA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descriminada(s):

Profissional: FRANCISCO GOMES PEDROSA RNP: 0705437280 Registro: 15199/D-DF

Título profissional: Engenheiro Eletricista

Número da ART: 0720230065870 Tipo de ART: Obra ou serviço. Registrada em: 11/08/2023 Baixada em:

Forma de registro: Substituição à 0720230065870 Participação técnica: Individual

Empresa contratada: 8834 - APC TECNOLOGIA LTDA

Contratante: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

Praça Municipal Lote 1 Bloco B Número: 01 Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900 Complemento: PALÁCIO DA JUSTIÇA Cidade: Brasília UF: DF

E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br Fone: (61) 31034399 Contrato: CONTRATO 052/2020 Valor R\$: 600194.92 Celebrado em: 18/06/2020

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado Vinculada a ART: 0720230065870

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: Praça Municipal Lote 1 Bloco B Número: 01 Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900

Cidade: Brasília UF: DF Complemento: PALÁCIO DA JUSTIÇA

Coordenadas Geográficas: 15.71710246, Data de Início: Conclusão efetiva:

Finalidade: Infra-estrutura Código/Obra pública:

Proprietário (a): TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

Fone: (61) 31034399 E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br

Execução Condução de serviço técnico Telecomunicações Sistemas de Telecomunicação de sistemas de telecomunicação

1.0000 unidade

Observações

1º TEMO ADITIVO AO CONTRATO PARA PRORROGAÇÃO DO PRAZO QUE PASSA A VIGORAR PELO PERÍODO DE 22/06/2021 A 22/06/2022, OU ATÉ A DATA FINAL DA CONCLUSÃO DOS SERVICOS DE INFRAESTRUTURA NOS GALPÕES DO SIA. E INCLUSÃO DO ANEXO XX AO CONTRATO INICIAL.

Número da ART: 0720230065872 Tipo de ART: Obra ou serviço. Registrada em: 11/08/2023 Baixada em:

Forma de registro: Substituição à 0720230065872 Participação técnica: Individual

Empresa contratada: 8834 - APC TECNOLOGIA LTDA

Contratante: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

Praça Municipal Lote 1 Bloco B Número: 01 Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900 Cidade: Brasília UF: DF Complemento: PALÁCIO DA JUSTICA

E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br Fone: (61) 31034399 Contrato: CONTRATO 052/2020 Celebrado em: 18/06/2020 Valor R\$: 600194.92

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado Vinculada a ART: 0720230065872

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Número: 01 Endereço da Obra/Serviço: Praça Municipal Lote 1 Bloco B Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900

Cidade: Brasília UF: DF Complemento: PALÁCIO DA JUSTIÇA

Coordenadas Geográficas: 15.71710246, Data de Início: Conclusão efetiva:

Finalidade: Infra-estrutura Código/Obra pública:

Proprietário(a): TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br Fone: (61) 31034399 Execução Condução de serviço técnico Telecomunicações Sistemas de Telecomunicação de sistemas de telecomunicação 1.0000 unidade

Observações

2° TEMO ADITIVO AO CONTRATO PARA REAJUSTE DO VALOR INICIAL EM 6,21%COM BASE NA VARIAÇÃO DO IPCA-IBGE - VALOR DO CONTRATO REAJUSTADO R\$ 637.497,20, E INCLUIR CLAUSULA AO CONTRATO INICIAL.

Número da ART: 0720220039390 Tipo de ART: Obra ou serviço. Registrada em: 17/05/2022 Baixada em:

Forma de registro: Complementar à 0720220039390 Participação técnica: Individual

Empresa contratada: 8834 - APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA EPP

Contratante: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

Praça Municipal Lote 1 Bloco B Número: 01 Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900 Cidade: Brasília UF: DF Complemento: PALÁCIO DA JUSTIÇA

E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br

Contrato: CONTRATO 052/2020

Celebrado em: 18/06/2020

Valor R\$: 600194.92

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado Vinculada a ART: 0720220039390

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: Praça Municipal Lote 1 Bloco B Número: 01

Bairro: Zona Cívico-Administrativa CEP: 70094900

Cidade: Brasília UF: DF Complemento: PALÁCIO DA JUSTIÇA

Data de Início: Conclusão efetiva: Conclusão efetiva: Conclusão efetiva:

47.916282

Finalidade: Infra-estrutura Código/Obra pública:

Proprietário (a): TRIBUNAL DE JUSTICA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS CPF/CNPJ: 00531954000120

E-Mail: comp.contratos@tjdft.jus.br Fone: (61) 31034399

Execução Condução de serviço técnico Telecomunicações Sistemas de Telecomunicação de sistemas de telecomunicação

1.0000 unidade

Observações

1º TEMO ADITIVO AO CONTRATO PARA PRORROGAÇÃO DO PRAZO QUE PASSA A VIGORAR PELO PERÍODO DE 22/06/2021 A 22/06/2022, OU ATÉ A DATA FINAL DA CONCLUSÃO DOS SERVIÇOS DE INFRAESTRUTURA NOS GALPÕES DO SIA. E INCLUSÃO DO ANEXO XX AO CONTRATO INICIAL.

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 14/08/2023 DA SUPERINTENDÊNCIA DE FISCALIZAÇÃO E TÉCNICA - SFT, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 07.024.221748/2023. CERTIDÃO VÁLIDA SOMENTE PARA A EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLUÇÃO DE CONECTIVIDADE DE REDE DE VOZ E DADOS EM TECNOLOGIA GPON, ENGLOBANDO SOLUÇÕES DE TECNOLOGIA E SERVIÇOS, MATERIAIS, EQUIPAMENTOS NO TJDFT, EM BRASÍLIA-DF, ANOTADOS NAS ARTS E NO ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA REFERENTE AO PERÍODO 28/07/2020 A 17/05/2022 E QUE SÃO CONDIZENTES COM AS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS: ARTIGOS 8º E 9º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 6950 a 6952, o atestado contendo 3 página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 0720230001969 Data: 16/08/2023 Hora: 18:53:30 Código de Controle: Z6W6K6L8T9



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnicoprofissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração dasituação do registro da ART. A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br). A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva

ação penal.





Poder Judiciário da União

TJDFT Poder Judiciario da Unido Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios

COAGEC

COORDENADORIA DE APOIO À GESTÃO DE CONTRATAÇÕES

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos para os devidos fins que a sociedade empresária, APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ/MF 11.241.567/0001-76, estabelecida no SHN, quadra 01, conj. A, bloco A, entrada A, sala 520, Ed. Le Quartier, Asa Norte, Brasília/DF, telefone: (61) 3426-7500, email: engenharia@apctecnologia.com.br, prestou serviços a este TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS, CNPJ: 00.531.954/0001-20, situado na Praça Municipal Lote 01, Palácio da Justiça, Brasília-DF, conforme dados a seguir:

- 1 OBJETO CONTRATADO: FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLUÇÃO DE CONECTIVIDADE DE REDE DE VOZ E DADOS EM TECNOLOGIA GPON, ENGLOBANDO SOLUÇÕES DE TECNOLOGIA E SERVIÇOS, MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E REPASSE DE CONHECIMENTO, EXCETO INFRAESTRUTURA DO CABEAMENTO, COM GARANTIA "ON SITE"
 - 2 CONTRATO Nº.: 052/2020
 - 3 PA SEI N. 2566/2017
 - 4 Descrição quantitativa:

P28	EMPERIORS (CONTA AUTOM), NORMAN	(m)	1800	
-	Rendert Frett	3	1790	
	Note the Colons Company of Achieva MacCommission (1)	(3)	1860	
- 1	Guarde Cale s Superior Ara Generativos	2	1990	
	Superior control of fections (8) Sensorals Vice Pagin 20.7 For dear or over		(Air	
	Nie Sat before 9" + Uat Wee	- 1	1990	
	Aprile pastes IF designs probable 15 others	4	TNE	
7	Street (Interview of Int.)	2	1946	
	Singuistrian 17 cm protection (first site has April 40 miles	. 4	1890	
×	Other and full dispersional regions of September and another for services and accordance for SPALL return.	4	PE	
16	Day Opcoming an Assessment of Marchine Service	-M4	WIT	
111	Carto Option Filter CAN Motor of SME SUFF	#NA	MT	
or or	Control (Annual Control Con			
12	Code Calculatedes net dels 90 artists and 22 Million (SC)		160	
14	Contactions than days and Control on Control on Control of the Control of Con	4	M	
18	THAT CAN DETY ON TORNION SUCKE THEM 2180	70	184	
16	Fair for 955 DOMESICALLY CHARLES	786	166	
H	Coraco (1" sar IR Dicta Of Bild + Kind, harry pay 4 http: oak name or admittage 4 2 ft.	1	*	
11.6	Their Discretizate of their		29	
47.2	MINES FOR IT SHOULD CARONTA JURINDON.		199	
113	WITHOUT INVESTIGATION AND THE PROPERTY.	1	100	
17.4	SERVICE FOR THE REPUBLIS CHANGES SCHOOLS	1.5	15%	
17.5	MOME IN JOHN TO HE WAS 94	1.0	100	
108	BOOK'S HIS TO SEE THE PLAN CARRAGES ST. CARRAGES			
157	DOMESTICAL REPORT OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF		194	
17.8	NOCACIPILANC (> 2 NOPPEN	- N-	996	
-92-	Total and the Walleton of Canada and State and	110	100	





5 - Descrição dos serviços:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista,
 Responsável técnico das instalações com ART (Anotação de Responsabilidades Técnica) registrada no CREA/DF.
- Foi providenciado o repasse de conhecimento (TREINAMENTO) para 11 (onze) servidores indicados pelo TJDFT com emissão de Certificado versando sobre a tecnologia GPON e sobre a solução implantada.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foi providenciada proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações e equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos servicos.
- Foram fornecidos "Asbuilt" e "traçados" das instalações de infraestrutura e Fibras Ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação da Rede Óptica Implantada nas três janelas de comunicação para os padrões de redes ópticas passivas: 1310nm, 1490nm e 1550nm.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

6 - Vigência contratual

22/6/2020 a 22/6/2022

7 - Anotação do Responsável Técnico - ARTs

0720200039295 / (Aditivo 01) 0720220039390 / (Aditivo 2) 0720220039394

8 - Responsável Técnico Responsável:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 /CREA 15199/D-DF

Engenheiro Eletricista, Técnico em Eletrônica

8.1 - NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução

8.2 - PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 28/07/2020 a 06/06/2022

CAT nº: 0720230001969

Atestamos, aínda, que os serviços, prestados pela sociedade empresária supra, foram executados em conformidade com as disposições contratuais, demonstrando capacidade técnica, operacional, não constando em nossos arquivos, até a presente data, nada que a desabone, conforme declaração dos gestores do contrato: Raymundo A. Aben-Athar (titular - mat. 317161 -COGISP) e Humberto Francisco de Oliveira (substituto - mat. 316505 – NUACTI).

COAGEC, assinado eletronicamente na data abaixo consignada.



Documente assinado eletronicamente por Raymundo Avelino Aben-athar, Coordenador(a), em 08/09/2022, às 13:04, conforme art. 1", III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por Eduardo Souza Ribeiro, Secretário(a) Substituto(a), em 08/09/2022, às 14:31, conforme art. 1º, 111. "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.tjdft.jus.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador 2529342 o código CRC AE5394A6.

0021337/2022 2529312v11







MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL SUPERINTENDÊNCIA DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL NO RIO GRANDE DO SUL

ATESTADO TÉCNICO SERVIÇOS TÉCNICOS DE ENGENHARIA

Atestamos para fins de comprovação da capacidade técnica e operacional, que a empresa APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, com sede a SHN QD. 01 conjunto A Entrada A, Lote A Sslas 518 a 520 – Asa Norte - Brasília-DF, CNPJ nº 11.241.567/0001-76, executou os serviços descriminados abaixo:

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO

CONTRATO Nº: 20/2020

VALOR DO CONTRATO INICIAL: R\$ 1.539.950,70 (hum milhão, quinhentos e noventa e três mil, novecentos e cinquenta reais e setenta centavos).

1º TERMO ADITIVO: APOSTILAMENTO R\$ 70.808,39 (setenta mil, oitocentos e oito reais e trinta e nove centavos).

OBJETO DO CONTRATO: Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de Tecnologia da Informação para prestar serviços de execução de rede lógica para a Sede da Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Rio Grande do Sul (SPRF-RS), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital e seus Anexos, os quais serão prestados nas condições igualmente estabelecidas no Termo de Referência, anexo do Edital.

EMPRESA CONTRATADA:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 11.241.567/0001-76

ENDEREÇO: SHN Qd. 01 Conjunto A Bloco A, Lote A, Salas 518 a 520 – Edifício Lê Quartier - CEP: 70.701-010 - Asa Norte, Brasília-DF.

CONTRATANTE DOS SERVIÇOS e PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL NO RIO GRANDE DO SUL - CNPJ: 00.394.494/0114-13

ENDEREÇO: Avenida dos Estados n.º 1545, Bairro Anchieta, Porto Alegre - RS, CEP: 90020-001

PERÍODO DA EXECUÇÃO DA CONTRATAÇÃO:

DE 23/12/2020 a 23/06/2023 (30 meses)

Porto Alegre, 19 de abril de 2023.

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA CONTRATAÇÃO

Prestação de serviços de Tecnologia da Informação para prestar serviços de execução de rede lógica para a Sede da Superintendência de Polícia Rodoviária Federal no Rio Grande do Sul (SPRF-RS).

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QUANTIDADE
1	SERVICO DE ELABORAÇÃO DE PLANEJAMENTO E DOCUMENTAÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DE PONTOSGPON	Pontos	1000
2	SERVIÇO DE ELABORAÇÃO DE PLANEJAMENTO E DOCUMENTAÇÃO DE IMPLANTAÇÃO DE PONTOS ELETRICOS	Pontos	500
3	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO GPON 8 PORTAS	Unid.	1
4	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO GPON	Unid.	1
5	MODULO DE 16 PORTAS GPON SFP PARA CHASSI GPON	Unid.	1
6	MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO P/ CHASSI GPON	Unid.	1
7	FONTE DE ALIMENTACAO DC PARA CHASSI GPON	Unid.	1
8	RETIFICADORA SR30A	Unid.	1
9	MODULO SFP CLASSE B+ 2.5GBPS LR 1490NM SC-UPC (20KM)	Unid.	8
10	TRANSCEIVER UPLINK XFP 10GE SR 850 NM LC-UPC (MM 300M)	Unid.	4
11	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET	Unid.	170
12	MODEM ÓPTICO 4 PORTAS GIGABIT ETHERNET POE	Unid.	80
13	FONTE DE ALIMENTACAO PADRAO NBR 14136 PARA MODEM ÓPTICO GIGABIT ETHERNET	Unid.	80
14	BASTIDOR 19" COM DIVISOR OPTICO 2 X 1X32 G.657A SC-APC/SC-APC	Unid.	10
15	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-APC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	320
16	CORDÃO DUPLEX MM 1,5M SC/SC	Unid.	4
17	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-UPC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	10
18	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657A SC-APC/SC-APC 2.5M -LSZH - BRANCO - D3	Unid.	10
19	DIO 36 FIBRAS - MODULO BASICO	Unid.	10
20	EXTENSAO OPTICA CONECTORIZADA 6F BLI A/B G-657A SC-APC 1.5M - COG -BRANCO - D0.9	Unid.	60
21	KIT 3X PLACAS LGX 12 POSICOES LC/SC -PLASTICO	Unid.	10
22	KIT 3X PAINEL DE FECHAMENTO LGX -PLASTICO	Unid.	10
23	KIT DE ANCORAGEM E ACOMODACAO PARA DIO B48	Unid.	10
24	KIT BANDEJA DE EMENDA STACK 36F	Unid.	10
25	CABO ÓPTICO FIBER-LAN INDOOR 12F BLI-A/B LSZH	Unid.	4500
26	CABO ÓPTICO FIBER-LAN OUTDOOR 12F BLI-A/B LSZH	Unid.	350
27	CABO ÓPTICO CFOI BLI A/B-CM-01-BA-LSZH-RIB 500M LOWFRICTION	Unid.	2100

28	MODULO BASICO DIO BW12 - CINZA	Unid.	26
29	ROSETA OPTICA 2P 4X2 SOBREPOR	Unid.	80
30	CONECTOR ÓPTICO DE CAMPO SC	Unid.	6
31	EXTENSAO MONOFIBRA BLI A/B G-657A SC-APC 1,5M - COG - BRANCO - D0.9	Unid.	80
33	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 10M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	97
34	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 20M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	144
35	CORDAO MONOFIBRA CONECTORIZADO BLI A/B G-657B SC-APC/SC-APC 30M -TIGHT - LSZH - BRANCO - D3.8	Unid.	10
36	RACK SERVIDOR 19"x44Us 600X1100MM	Unid.	2
37	REGUA ELÉTRICA 8 TOMADAS 2P+T PADRÃO 19"	Unid.	4
38	GUIA DE CABOS FECHADA 1U	Unid.	10
39	PORCA GAIOLA M5	Unid.	200
41	CABO UTP CATEGORIA 6 -LSZH	m	9100
42	CONECTOR RJ-45 FÊMEA CAT.6	Unid.	1000
43	CONECTOR RJ-45 MACHO CAT.6 (PCT 50)	Unid.	6
45	ELETROCALHA PERFURADA 100X50MM	Unid.	6
46	CURVA HORIZONTAL PERFURADA 100X50MM	Unid.	1
48	CURVA VERTICAL INTERNA 100X50MM	Unid.	1
49	CURVA VERTICAL EXTERNA 100X50MM	Unid.	1
51	EMENDA TALA 50MM	Unid.	24
53	VERGALHÃO 3/8"	Unid.	10
54	PORCA SEXTAVADA 3/8"	Unid.	200
55	ARRUELA LISA 3/8"	Unid.	200
61	PARAFUSO 4,8X38MM	Unid.	100
62	BUCHAS8	Unid.	100
63	ELETRODUTO FG 1"	Unid.	4
64	CURVA FG 1"	Unid.	4
65	LUVA SEM ROSCA 1"	Unid.	6
66	ABRAÇADEIRA CUNHA 1	Unid.	5
67	CONDULETE MULTIPLO 1"	Unid.	1
68	ADAPATADOR CONDULETE 1"	Unid.	1
69	TAMPÃO PARA CONDULETE 1"	Unid.	1
76	BOX RETO 1"	Unid.	4
77	FITA BROTHER BRANCA	Unid.	10
78	FITA BRADY	Unid.	20
79	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE FIBRA	Unid.	500
80	VELCRO	Unid.	30
81	ABRAÇADEIRA PLASTICA 30	Unid.	1000
82	MONTAGEM DE ELETROCALHAS	Unid.	6
83	MONTAGEM DE ELETRODUTOS	Unid.	4
84	PASSAGEM DE CABO ÓPTICO 12 VIAS	Unid.	2298
85	PASSAGEM DE CABO ÓPTICO 1 VIA	Unid.	1000
86	MONTAGEM DE DIO 19"	Unid.	10
87	MONTAGEM DE MINI DIO	Unid.	15
88	INSTALAÇÃO DE BASTIDOR 19" 2X1X32	Unid.	8
89	FUSÃO DE FIBRA ÓPTICA SM	Unid.	396
90	CERTIFICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA SM	Unid.	156
91	INSTALAÇÃO DE MODEM ÓPTICO 4 PORTAS	Unid.	80
92	INSTALAÇÃO DE CONCENTRADOR LT	Unid.	1
93	TREINAMENTO	Unid.	12
94	SUPORTE TÉCNICO	Unid.	1
95	OPERAÇÃO ASSISTIDA	Unid.	1
ردر	OF EIMAND MODIFIEM	Jiliu.	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 CREA: 15.199/D-DF Engenheiro Eletricista

NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução.

Anotações de Responsabilidade Técnica:

Inicial: 11182090

PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVIÇOS: 23/12/2020 a 19/04/2023 (28 meses)

Outras informações:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Foram executados os trabalhos complementares e correlatos da instalação da infraestrutura de rede óptico, tais como: instalação e ou substituição de ferragens e acessórios necessários à fixação dos cabos e emendas ópticas.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações de rede óptica, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos "As-built" e "traçados" das instalações de infraestrutura de fibras ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação do enlace óptico implantado.
- Informamos que os serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

Porto Alegre - RS, 20 de Abril de 2023.

NAMUR MOREIRA CHRISTOFF Fiscal do Contrato 20/2020



Documento assinado eletronicamente por **NAMUR MOREIRA CHRISTOFF**, **Chefe do Setor de Tecnologia da Informação e Comunicação substituto(a)**, em 24/04/2023, às 08:10, horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 10, § 2º, da Medida Provisória nº 2.200-2, de 24 de agosto de 2001, no art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020, e no art. 42 da Instrução Normativa nº 116/DG/PRF, de 16 de fevereiro de 2018.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.prf.gov.br/verificar, informando o código verificador 47929525 e o código CRC AD40CBC3.

Referência: Processo nº 08660.013426/2020-13

SEI nº 47929525



Poder Judiciário da União
Tribunal de Justiça do Distrito Federal e dos Territórios

COAGEC COORDENADORIA DE APOIO À GESTÃO DE CONTRATAÇÕES

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos para os devidos fins que a sociedade empresária, APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA, CNPJ/MF 11.241.567/0001-76, estabelecida no SHN, quadra 01, conj. A, bloco A, entrada A, sala 520, Ed. Le Quartier, Asa Norte, Brasília/DF, telefone: (61) 3426-7500, email: engenharia@apctecnologia.com.br, prestou serviços a este TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS, CNPJ: 00.531.954/0001-20, situado na Praça Municipal Lote 01, Palácio da Justiça, Brasília-DF, conforme dados a seguir:

- 1 OBJETO CONTRATADO: FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SOLUÇÃO DE CONECTIVIDADE DE REDE DE VOZ E DADOS EM TECNOLOGIA GPON, ENGLOBANDO SOLUÇÕES DE TECNOLOGIA E SERVIÇOS, MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E REPASSE DE CONHECIMENTO, EXCETO INFRAESTRUTURA DO CABEAMENTO, COM GARANTIA "ON SITE"
 - **2 CONTRATO Nº**.: 052/2020
 - 3 PA SEI N. 2566/2017
 - 4 Descrição quantitativa:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA MATERIAL/SERVIÇO	QTD	UNID.
1	Rack Aberto 19" x 44 U	2	UNID.
2	Guia de Cabos Horizontal Fechado Alta Densidade 1U	21	UNID.
3	Guia de Cabos Superior Alta Densidade	2	UNID.
4	Guia de Cabos Vertical Fechado Alta Densidade / Face Dupla /45U - Furukawa ou similar	4	UNID.
5	Mini Rack de Parede 19" x 12u x 560mm	5	UNID.
6	Bandeja para rack 19", destizante, perfurada, 1 U, 400 mm	6	UNID.
7	Barra de Aterramento p/ Rack	2	UNID.
8	Régua p/ Rack 19" com 8 tomadas 2P+T 10 A em Aço SAE 1020	4	UNID.
9	DIO em aço SAE 1020 galvanizado, completo, SC Simplex48 Fibras, alta densidade, 01 U, com suportes, acessórios e acopladores. Ref: BT48 ou similar	18	UNID.
10	Cabo Óptico Fiber-LAN Indoor/Outdoor 12FSM LSZH -Anti- Roedor	1682	MTS.
11	Cabo Óptico Fiber-LAN Indoor 2FSM LSZH	4304	MTS.
12	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-APC 5,0 M - D3 -LSZH (Divisor-DIO e Roseta -ONT	143	UNID.
13	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-APC 2,5 M - D3 -LSZH (Divisor-DIO e Roseta -ONT)	308	UNID.
14	Cordão Óptico Monofibra SM G-657A SC-APC/SC-UPC 5,0 M - D3 -LSZH (OLT)	10	UNID.
15	Patch Cord U/UTP GIGALAN Cat.6-LSZH -T568A/B -2,5M	286	UNID.
16	Patch Cord U/UTP GIGALAN Cat.6-LSZH -T568A/B -5M	286	UNID.
17	Conjunto OLT com 16 Portas GPON (8 + 8 reduntantes), suporte para fontes redundantes e autenticação 802.1x	1	UNID.
17.1	CHASSI CONCENTRADOR OPTICO	-1	UNID.
17.2	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.3	MODULO DE SWITCH E GERENCIAMENTO	2	UNID.
17.4	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.5	MODULO DE SERVICO 16P GPON SFP	2	UNID.
17.6	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	2	UNID.
17.7	LICENÇA LW MANAGER MONITORING PREMISES 1 OLT FURUKAWA	-1	UNID.
17.8	MODULO SFP CLASSE C+ 2.5GBPS LR	16	UNID.
17.9	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	32	UNID.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA MATERIAL/SERVIÇO	QTD	UNID.
17.10	TRANSCEIVER UPLINK SFP+ 10G SR	6	UNID.
17.11	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	12	UNID.
17.12	FONTE SMALL NETSURE	-1	UNID.
18	Fonte de Alimentação para OLT	2	UNID.
18.1	SERVICE FSS 3Y 8X5 PLUS GARANTIA ESTENDIDA	4	UNID.
19	Roseta óptica 4x2 de sobrepor, duas posições para adaptador óptico SC simplex	116	UNID.
19.1	Extensão óptica conectorizada 02F SM SC-APC 1,5M	116	UNID.
20	Adaptador Óptico 01F SM SC-APC com shutter frontal	232	UNID.
21	Caixa de Distribuição Interna Óptica -CDOi-12 Posições	-1	UNID.
22	Divisor Óptico 2:32	8	UNID.
23	Modem Óptico GPON-ONT -4 portas RJ-45	143	UNID.
24	Testadorde fibras ópticas monomodo -Refer: Fiber One Shot Pro Main -Fluke, similar ou superior;	1	UNID.
24.1	Localizador de Falhas Opticas	1	UNID.
24.2	Power Meter Fiber ONE SHOT	1	UNID.
25	Sistema de Gerência GPON -Fornecimento, instalação e configuração	1	UNID.
25.1	Start-Up Local Pacote de serviços FTTx / Laseway	-1	UNID.
25.2	Laserway Manager + GPON Monitoring - Anuidade de Manutenção e Suporte	1	UNID.
26	Injetor PoE 802.3af 200 G	143	UNID.
27	Instalação de rack tipo 1	2	UNID.
28	Instalação de rack tipo 2	5	UNID.
29	Fusões de Fibras	1328	UNID.
30	Repasse de conhecimento da Solução	1	UNID.
31	Instalação de Cabo Óptico	5986	MTS.
32	Certificação de Canal Óptico	232	UNID.

5 - Descrição dos serviços:

- Todos os trabalhos realizados foram acompanhados e supervisionados por Engenheiro eletricista, Responsável técnico das instalações com ART (Anotação de Responsabilidades Técnica) registrada no CREA/DF.
- Foi providenciado o repasse de conhecimento (TREINAMENTO) para 11 (onze) servidores indicados pelo TJDFT com emissão de Certificado versando sobre a tecnologia GPON e sobre a solução implantada.
- Todos os pisos, gramados, asfaltos, vias, paredes, forros e partes de edificação que sofrerão danos, foram restaurados conforme o material original utilizado.
- Durante a execução dos serviços foram executados a limpeza do local, de modo a garantir perfeitas condições de segurança e higiene do trabalho.
- Foi providenciada proteção de todo e qualquer equipamento nos serviços de remoção de forro ou onde houve necessidade de furar laje ou parede.
- Foram feitos testes de verificação das perfeitas condições de funcionamento e segurança de todas as instalações e equipamentos, sendo solucionado qualquer defeito apontado por ocasião do recebimento dos serviços.
- Foram fornecidos "Asbuilt" e "traçados" das instalações de infraestrutura e Fibras Ópticas e seus respectivos Relatórios de Certificação da Rede Óptica Implantada nas três janelas de comunicação para os padrões de redes ópticas passivas: 1310nm, 1490nm e 1550nm.
- Informamos que os equipamentos e serviços prestados atendem plenamente nossas expectativas, possuem alta qualidade técnica e nada consta em nossos registros que possa desaboná-los quanto a qualidade na execução dos serviços.

6 - Vigência contratual

22/6/2020 a 22/6/2022

7 - Anotação do Responsável Técnico - ARTs

0720200039295 / (Aditivo 01) 0720220039390 / (Aditivo 2) 0720220039394

8 - Responsável Técnico Responsável:

Francisco Gomes Pedrosa

RNP: 0705437280 /CREA 15199/D-DF

Engenheiro Eletricista, Técnico em Eletrônica

8.1 - NÍVEL DE ATUAÇÃO: Execução

8.2 - PERÍODO DE PARTICIPAÇÃO NOS SERVICOS: 28/07/2020 a 06/06/2022

Atestamos, ainda, que os serviços, prestados pela sociedade empresária supra, foram executados em conformidade com as disposições contratuais, demonstrando capacidade técnica, operacional, não constando em nossos arquivos, até a presente data, nada que a desabone, conforme declaração dos gestores do contrato: **Raymundo A. Aben-Athar** (titular - mat. 317161 – COGISP) e **Humberto Francisco de Oliveira** (substituto - mat. 316505 – NUACTI).

COAGEC, assinado eletronicamente na data abaixo consignada.



Documento assinado eletronicamente por Raymundo Avelino Aben-athar, Coordenador(a), em 08/09/2022, às 13:04, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por Eduardo Souza Ribeiro, Secretário(a) Substituto(a), em 08/09/2022, às 14:31, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.tjdft.jus.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&lang=pt_BR&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador 2529342 e o código CRC AE5394A6.

0021337/2022 2529342v11



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nª 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.241.567/0001-76 DUNS®: 90*****41

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

Nome Fantasia: APC TECNOLOGIA

Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 27/12/2024

Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

MEI: Não

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta Impedimento de Licitar: Nada Consta

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Juridica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN Validade: 21/05/2024 Automática FGTS Validade: 25/01/2024 Automática Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao) Validade: 28/05/2024 Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital Validade: 12/02/2024

Receita Municipal (Isento)

V - Qualificação Técnica

Ass:

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2024

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

12/01/2024, 16:24 about:blank



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 11.241.567/0001-76 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSC CADAS		E SITUAÇÃO	DATA DE ABERTUR 19/10/2009	RA
NOME EMPRESARIAL APC TECNOLOGIA LTDA					
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (I	NOME DE FANTASIA)				PORTE EPP
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVID 43.21-5-00 - Instalação e r					
41.20-4-00 - Construção d 42.21-9-05 - Manutenção d 43.22-3-03 - Instalações d 43.29-1-99 - Outras obras 43.30-4-99 - Outras obras 46.52-4-00 - Comércio ata 49.30-2-02 - Transporte ro internacional 61.10-8-03 - Serviços de d 61.90-6-99 - Outras ativida 62.09-1-00 - Suporte técni 71.19-7-03 - Serviços de d	IDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS le edifícios de estações e redes de telecomunic e sistema de prevenção contra incê de instalações em construções não de acabamento da construção cadista de componentes eletrônicos doviário de carga, exceto produtos comunicação multimídia - SCM ades de telecomunicações não espe ico, manutenção e outros serviços e desenho técnico relacionados à arque monitoramento de sistemas de seg	ndio especificadas s e equipament perigosos e m cificadas anter m tecnologia c itetura e enger	cos de telefonia e udanças, intermu riormente la informação nharia		tadual e
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUR 206-2 - Sociedade Empres					
LOGRADOURO ST SHN QUADRA 1		NÚMERO S/N		O A ENTRADA QUARTIER HO	
	SAIRRO/DISTRITO ASA NORTE	MUNICÍPIO BRASILIA			UF DF
ENDEREÇO ELETRÔNICO PEDROSA@APCTECNOL	OGIA.COM.BR	TELEFONE (61) 3426-75	600/ (61) 9209-182	21	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVE *****	EL (EFR)				
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA				TA DA SITUAÇÃO CA /10/2009	DASTRAL
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTR	AL				
SITUAÇÃO ESPECIAL *******				TA DA SITUAÇÃO ES	PECIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia 12/01/2024 às 16:24:22 (data e hora de Brasília).

about:blank 1/1

Página: 1/1

12/01/2024, 16:32 Agenci@Net - DIF

CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

CF/DF 07.529.182/001-02

CPF/CNPJ 11.241.567/0001-76

DataConcessão 22/10/2009

Denominação social APC TECNOLOGIA LTDA

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia APC TECNOLOGIA

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Qualificação do Contribuinte ISS E ICMS

Protocolo

969-07552/95

FAC - Número do

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE Faixa do ISS XX

Data de enquadramento

Data de enquadramento

no ISS

22/09/2009

no ICMS

PURACAO

22/09/2009

Descrição Atividade Econômica do ISS INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELETRICA

Código da Atividade - ISS F4321-5/00-00

Data de Início de Atividade - ISS 22/09/2009

Descrição da Atividade Econômica do ICMS COMERCIO ATACADISTA DE COMPONENTES ELETRONICOS E

EQUIPAMENTOS DE TELEFONIA E COMUNICACAO

Regime de Tributação do ICMS REGIME NORMAL DE

Código da Atividade - ICMS G4652-4/00-00

Data de Início de Atividade - ICMS 22/09/2009

Endereço SHN QUADRA 1 CONJ A BLOCO A ENTRADA A SALA 518/520 S/N ED. LE

CEP 70.701-000

QUARTIER

APURAÇÃO

Bairro ASA NORTE

Cidade BRASILIA

Data 01/01/0001

Faixa do ICMS XX

UF DF

Situação Cadastral

Atividade secundária - ICMS

CNAE-Fiscal:

H493020200

Descrição da atividade:

TRANSPORTE RODOVIARIO DE CARGA, EXCETO PRODUTOS PERIGOSOS E MUDANCAS, INTERMUNICIPAL,

INTERESTADUAL E INTERNACIONAL

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

J611080300

Descrição da atividade:

SERVICOS DE COMUNICACAO MULTIMIDIA - SCM

Data de início:

28/11/2023

CNAE-Fiscal:

J619069900

Descrição da atividade:

OUTRAS ATIVIDADES DE TELECOMUNICACOES NAO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início:

11/07/2023

Atividade secundária - ISS

CNAE-Fiscal:

F412040000

Descrição da atividade:

CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F422190500

Descrição da atividade:

MANUTENCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES

Data de início:

18/05/2021

CNAE-Fiscal:

F432230300

Descrição da atividade:

INSTALACOES DE SISTEMA DE PREVENCAO CONTRA INCENDIO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F432919900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE INSTALAÇÕES EM CONSTRUÇÕES NÃO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

F433049900

Descrição da atividade:

OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

J620910000

Descrição da atividade:

SUPORTE TECNICO, MANUTENCAO E OUTROS SERVICOS EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO

Data de início:

11/07/2023

CNAE-Fiscal:

M711970300

Descrição da atividade:

SERVICOS DE DESENHO TECNICO RELACIONADOS A ARQUITETURA E ENGENHARIA

Data de início:

22/09/2009

CNAE-Fiscal:

N802000100

Descrição da atividade:

ATIVIDADES DE MONITORAMENTO DE SISTEMAS DE SEGURANCA ELETRONICO

Data de início:

22/09/2009

Este documento foi emitido no dia 01/01/0001 na Internet pelo portal Agênci@Net

٠



Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

Consulta realizada em: 12/01/2024 16:22:43

Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: APC TECNOLOGIA LTDA

CNPJ: **11.241.567/0001-76**

Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: TCU

Cadastro: **Licitantes Inidôneos** Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: CNJ

Cadastro: CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa

e Inelegibilidade

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**

Cadastro: Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**

Cadastro: CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas

Resultado da consulta: Nada Consta

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique AQUI.

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO (AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS) 1ª e 2ª Instâncias

CERTIFICAMOS que, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 22/12/2023, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

APC TECNOLOGIA E ENGENHARIA LTDA

11.241.567/0001-76

OBSERVAÇÕES:

- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 80, § 20 da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em www.tjdft.jus.br, no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT (www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança impresso.

Emitida gratuitamente pela internet em: 22/12/2023

Selo digital de segurança: 2023.CTD.K42J.6IK6.JPVO.8E56.TUSP

*** VÁLIDA POR 30 (TRINTA) DIAS ***

Página 1 de 1 22/12/2023 09:22:03